Коммунистической партии Советского Союза

Год недения 44-й M 27 (13690)

Пятинца, 27 января 1956 года

ЦЕНА 30 КОП:

Систематически повышать культуру ведения сельскохозяйственного производства на основе широкого использования достижений агрономической науки и передового опыта, внедрять наиболее продуктивные в местных условиях культуры и сорта растений, а также виды и породы скота; осуществлять в колхозах и совхозах правильное сочетание различных отраслей сельского хозяйства.

Обеспечить хозяйственно целесообразное размещение отдельных отраслей сельского козяйства и специализацию земледелия и животноводства по районам страны с учетом природных и экономических условий каждого района, а в районе — каждого колхоза и совхоза, имея в виду резисе увеличение выхода продукции на 100 га земельных угодий с минимальными затратами труда и средств.

(Из проекта Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетиему плану развития народного хозяйства СССР на 1956—1960 годы)

### ТРАНСПОРТ И СВЯЗЬна новыи техническии **УРОВЕНЬ!**

Шестая пятилетка будет пятилеткой тем широкого внедрения прежде всего элек-дальнейшего мощного развития производы-тровозов, а также тепловозов трудно перетельных сил Советской страны, пятилетвой перехода всего нашего народного хо-зайства на более высокий технический вместо паровой позволяет в полтора — два уровень производства. Успешное же раз-с половиной раза повысить провозную споуровень производства. Успешное же раз-витие производительных сил в нынешних условиях немыслимо без современного, тех-нически совершенного транспорта. В про-екте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану транспорту и связи уделено большое внимание.

Уделено большое внимание.

Наш социалистический транспорт, как известно, перевыполных задання пятого пятилетного плана. Вамеченый на шестую пятилетку огромный рост тяжелой ненустрин, промышленного недьского зайственного производства, колоссальный размах стронтельства, непрерывное повышение благосостояния и культуры советских людей — все эго потребует дальеней пректов XX съезда КПСС предусматривается построить примерно 6.500 километров новых железных дорог—ских людей — все эго потребует дальеней проектом Директив XX съезда КПСС предусматривается построить примерно 6.500 километров новых железных дорог—инфинентации акторить примерно 6.500 километров новых железных дорог—инфинентации предусматривается построить примерно 6.500 километров новых железных дорог—тамак — Абдулино, Курган — Синарская—тамак — Абдулино, Курган — Синарская—район Красноуфимска, Барнаул — Омск. перно в следующих размерах: на железтилетие грузоворот должен возрасти примерно в следующих размерах: на железнодорожном транспорте — на 42 процента, на речном — на 80 процентов, на морском — в два с лишним раза, на автомобильном и возлушном — вдвое. В шесть раз увеличится объем работы трубопроводного транспорта.

Важнейшини задачами шестого пятилетнего плана в области транспорта являются: дальнейший подъем технического уровня железнодорожного, водного, автомобильного и воздушного гранспорта, широкая электрификация железных дорог и оснащение транспорта современными, наиболее прогрессивными локомотивами и другими

тепловозани. произвышаетность прекратит выпуск магистральных паровозов и разовьет производстве электрических и дизельных локомотивов. Если до последнего временя 85 процентов всех железинодорожных перевозок выполнялось у нас паровозами, то в 1960 году 40—45 процентов перевозок будет осуществлено электровозами в

тепловозани.
За шестую пятвлетку войдет в действие свыше восьми тысяч километров данетрифицированных железнодорожных линий, или в 3,5 раза больше, чем в пятой пяти-

детке.

Техническая реконструкция тяги на жескоростные многоместные пассажирские дезнодорожном транспорте выдвигает перед машиностроителями ряд серьезных и слож-ных задач. Они призваны в течение пятилетия поставить железным дорогам не ис-нее двух тысяч электровозов и 2,250 магистральных двухсекционных тепловозов. Предстоит уже в 1956—1957 годах со-здать новые мощные грузовые я пассажирские электровозы и тепловозы, а также газотурбовозы.

тровозов, а также тепловозов трудно пере-оценить. Практика показывает, что присобность железных дорог, резко сократить заграты на топинво. Облегчается труд железнодорожников, более высокой становит-ся культура всей работы транспорта.

За пятилетие железные дороги получат ного новых, более совершенных вагонов.

диосвязь, начног применяться телевиление.

Проектом Директив XX съезда КПСС предусматривается построить примерно 6.500 квлюметров новых железных дорог—вявое больше, чеи в пятой пятилетке. Новые магестрали Магнитогорск — Стерлитамак — Абхулино, Курган — Синарская—район Красноуфинска, Барнаул — Омск. Сталинск — Абакан, Гурьев — Астрахань, Миасс — Учалы, Еснать — Туртай дадут толчое дальнейшему развитию производительных сил Урала, Сибиры, Казахстана и других восточных районов страны, Свыше девятиеот километров железных дорог уздругих восточных ранонов страны. Свыше девятисот километров железных дорог уакой колеи пересекут районы освоения пелянных и залежных земель. Будет проложена железная дорога из района Алма-Аты до государственной границы. Она обеспечит связь Советского Союза с Китайской Народной Республикой по новому направлению.

Брупные изменения произойдут на водпрогрессивными локомотивами и другими виденення произондут на водисключительное значение имеет предусмотренная проектом Директив XX съезда
КПСС замена паровозов электровозами и
тепловозами. Промышленность прекратит
выпуск магистральных наровозов в замена проводыми и оборудованием. Повысится
уровень механизации проможением произондут на воднится судами с повышенными скоростями движения, морские суда будут оснащены 
приборами и оборудованием. Повысится
уровень механизации протов и уровень механизации уровень механизации портов и увеличится их пропускимя способность. Важнейшие

морские порты будут реконструированы и развиты. Укрепляется судоремонтная база. В перевозках грузов значительно повы-сится удельный вес автомобильного транс-порта общего пользования. Дальнейшее развитие получат централизованные автомобильные перевозки.

За пятилетие почти вчетверо возрастут пассажирские перевозки на воздушном трансперте. На магистральных воздушных линиях будут впедрены в эксплуатацию

руются.

Намечено осуществить дальнейшее раз-

намечено осуществить дазвление раз-витие и реконструкцию средств связи на базе передовой современной техники. Работники транспорта и связи, как и все советские люди, горячо одобряют про-ект Директив XX съезда КПСС по mecrony ве электровозы и тепловозы, а также пятилетнему плану развития народного зотурбовозы. Значение технической реконструкции мости не только выполнить, но и перетяги на железнодорожном транспорте пу- выполнить задания шестой пятилетки.

## Подписание Заключительного Протокола о передаче Советским Союзом Финляндии территории Порккала-Удд

ХЕЛЬСИНКИ, 26 января. (ТАСС). Сегодня здесь, в посольстве СССР в Финляндии, состоялось подписание Заключительного Протокола о передаче Финляндии Советским Союзом территории Порккада-Удд и находящегося на ней имущества.

В связи с этим было принято следующее совместное советско-финляндское

## КОММЮНИКЕ

В соответствии с соглашением, заключенным в Москве 19 сентября 1955 го-В соответствия с соглашением, заключенным в москве 19 сентяоря 1950 года, принимая при этом во виммание хорошие добрососсдские отношения, сложившиеся между Фенляндской республикой и Советским Союзом, учитывая интересы Фенляндии, а также ввиду того, что Логовор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, подписанный 6 апреля 1948 года, обеспечивает предпосывки для постоянного укрепления отношений между обемии странами, как это констатируется в преамбуле вышеупомянутого договора, Советский Союз ликвидировал свою военно-морскую базу в Порккала-Уда в вывел с территории свои вооруженные силы, а также весь остальной персокат.

ной персонал.
В присутствии президента республики, прибывшего для того, чтобы почтить перемонию, 26 января в посольстве Советского Союза в Хельсники был подписан Заключительный Протокол, согласно которому Советский Союз передает Финляндии территорию Порккала-Удд, арендуемую им в соответствии со статьей 8 Соглашения о перемирки, подписанного в Москве 19 сентября 1944 года, и на основании статьи 4-й Мирного договора, подписанного в Париже 10 февраля 1947 года, а также на-

4-й Мирного договора, подписанного в Париже 10 февраля 1947 года, а также находящееся на ней имущество.
От Советского Союза Протокол нодписали Первый Заместитель Председателя
Совета Министров СССР м. Г. Первухин и Посол СССР в Финляндии В. З. Лебедев.
От Финляндской республики Протокол подписали Премьер-Министр У. Кекконев и Министр иностранных дел П. Виролайнен.
Советский Союз безвозмездно передал правительству Финляндии построенные
им на территории жилые, казарменные и складские сооружения. В состав передаваемого внущества входят. в частности, 675 жилых, проязводственных и других
строений, железнодорожная ветка, основные и побочные автолороги общей диной
в 41 километр, 9 пирсов общей динной около 850 метроя причальной динии, портовое оборудование, здание электростанции, храналища для жидкого топлива емкостью 1.700 тони, линии высокого напряжения общей длиной 145,7 километра.
Кроме вышеупомянутого, Советский Союз возвратия Финландии также осталь-

Броме вышеупомянутого, Советский Союз возвраты Финлиндии также осталь-имущество, находящееся в настоящее время на территории Порккала-Удд. Территория Порккала-Уду и находящееся на ней вмущество переданы в надле-

жащем состоянии. При подписании Протокола присутствовали: с Советской стороны члены Пра-

При подписания Протокола присутствовали: с Советской стороны члены Правительственной делегации Советского Союза — Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Водков. Первый Заместитель Министра иностранных дел А. А. Громыко и Маршал Советского Союза А. М. Василевский.

С Финляндской стороны — Председатель сейма К.-А. Фагерхольм, члены правительства: Министр земледелия В. Баллюкоски, Первый министр социальных дел г-жа Т. Лейво-Ларссон, Министр обороны Э. Скуг, Первый министр путей сообщения и общественных работ М. Месттунен, Первый министр финансов П. Терво, Второй министр путей сообщения и общественных работ Х. Тиаймен, Второй министр финансов В. Веннамо, Министр просвещения г-жа К. Сазласти, Министр юстиции В. Хенрикссон, Министр внутренних дел В. Каксая.

После подписания Протовола Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР М. Г. Первухии и Премьер-Министр Финляндии У. К. Кевконен обменя-

#### Речь М. Г. ПЕРВУХИНА

Уважаемый господин Президент! Уважаемый господин Премьер-Министр! Госпола!

Только что был подписан Заключительный Протокол о передаче Советским Союзом Финляндии территории Порквала-Уда и наколящегося на ней имущества. Тем самми выполнено достигнутое в Москве в сентабре прошлого года соглашение исжду СССР и Финляндией об отказе Советского Союза от прав на использование территории порквала-Уда для военно-морской базы и выводе советских вооруженных сил с этой территории. Несомненно, что это решение имеет большое значение как для взаимоот-

ношений между нашими странами, так и для международных отношений в целом.

Досрочный отказ Советского Союза от прав на аренду территории Порккала
является результатом возросшего взаимного доверня и установления дружественных отношений между нашими странами, достигнутых совместными усилиями Советского правительства и Правительства Финляндии.

В связи с этим разрешите выразить признательность выдающемуся государственному деятелю Финнянции Президенту господину Паасикиви, а также Премьер-Министру господину Кекконену, со стороны которых Советское правительство всегда встречало стремление к взаимопониманию и укреплению дружбы между нашими государ-

Важную роль в развитии хороших отношений между нашими государствами сыграл Договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, подписанный 6 апреля 1948 года. Этот Договор заложил прочные основы для дружественных и гобрососедских отношений между СССР и Финдяндией, а продление в сентябре 1955 года срока действия Договора на 20 лет открыло перед обении странами широкие перспективы для дальнейшего укрепления этих отношений.

Решение Советского правительства об отказа СССР от прав на медомаравания

для дальнейшего укрепления этих отношений.

Решение Советского правительства об отказе СССР от прав на использование территории Порквала и выводе советских вооруженных сил с этой территории является важным мероприятием, направленным на дальнейшее ослабление международной напряженности. Это решение наглядно подтверждает последовательность инролюбивой внешней политики СССР. Как известно, Советский Союз не имеет тепер военных баз на территориях других государств. Советское правительство считает, что наличие военных баз одинх государств на территории других государств не может не мешать наблаживанию небетвительно проценог не основлением. налаживанию действительно прочного и основанного на взаимном доверии мирного

Установившиеся дружественные отношения между Советским Союзом и Финуанд-

Установившиеся дружественные отношения между Советским Союзом и Финландской республикой отвечают не только национальным интересам наших народов, но и
являются важным вкладом в дело сохранения мира в Европе.
Можно с уверенностью сказать, что при наличии искренних стремлений советского и финского народов к тесному сотрудничеству никому не удастся помешать
дальнейшему укреплению хороших отношений между нашими государствами.
Советский народ с глубокой симпатией относится к финскому народу и уважает
независимость Финляндской республики.

Навестно, наповмер, что вскоре же после Великой Октябрьской социалистической

Известно, например, что вскоре же после Великой Октябрьской социалистической революции Советское правительство 31 декабря 1917 года приняло решение о признании Финляндии независимым государством.

Приветствуя подписание Заключительного Протокола с передаче Советским Сов-зом Финляндии территория Порккала, разрешите выразить уверенность, что этот акт еще больше укрепит дружбу и сотрудничество между Советским Союзом и Финлинд-

ской республикой. Да здравствует вечная дружба народов Советского Союза и Финляндии!

## Речь Премьер-Министра КЕККОНЕНА

Господин Первый Заместитель Председателя Совета Министров! Господа!

Тот государственный акт, который теперь подписан, означает исключительно важное достижение в политике дружбы между Финляндией и Советским Союзом. Он является для нас неоспоримым доказательством того, насколько результативной оказалась эта политика дружбы в течение короткого срока. Это прекрасное достижение побуждает нас честно продолжать последовательное соблюдение усвоенной нами

политики.

В Вашей речи Вы, господин Первый Заместитель Председателя Совета Минктров, сказали, что хорошие отношения между нашими странами соответствуют национальным интересам наших народов. Мы выслушали Ваши слова с большим удовлетворением. И действительно, именно в связи с соглашением о Порккала, мы здесь, в Финляндии, подчеркивали национальную важность и значение возвращения территории Порккала. Это наше отношение вполне понятно, так как военная база Порккала находилась в 18 километрах от столицы нашей страны. Мы подчеркивали, что та политика, которая привела к возвращению территории, вендованной ля базы, в состав финляндского государства, была ценной в национальном отношении политика, которам политика не имела никакого влеяния на достижение результата, а что это нкобы произошло исключителью благодаря развитию жеждународных отношений, то мы протестовали против таких утверждений. Мы знаем, что политика хорошего соседского согласия, Логовор о дружбе в

Мы знаем, что политика хорошего соседского согласия, Договор о дружбе в взаниной помощи от 1948 года я его добросовестное соблюдение создали основу в для того отрадного результата, который сегодня осуществляется на практике. Дружба между Финляндией и Советским Союзом строится на взанином доверии и уважения и на основе уважения национальных интересов обеях сторон. Это незыблемая основа, ее не могут поколебать никакие силы,

ее не могут поколеоать никакие силы. На основании того, что я сказал выше, легко понять, почему мы рассматривали соглашение о Порккала с точки зрения наших национальных интересов. Но было бы неправильно думать, что мы не вилым и тех перспектив международного развития, которые связаны с этим вопросом. Решение Правительства Советского Союза об отказе от своих прав на использование территории Порккала свячестве военно-морской базы и выводе с этой территории вооруженных сил является как доказательством улучшения международного положения, так и выражением способов дальнейшего смягчения напряженности. Соглашение о Порккала — таково наше междун наполами. инение — открывает путь для мирного сотрудиичества межлу народами.

Я благодарю Вас, госполи Первый Заместитель Председателя Совета Министров, за Ваши дружественные слова и выражаю в этой связи благодарность Советскому правительству за внимание, выразившееся в том, что Ваша авторитетная Правительственная делегация почтила своим присутствием торжество подписания Заключительного Протокола. Сотрудничество между Финляндией и Советским Союзом осуществляется под счастливой звездой.

## РЕШАЮЩИИ ПЕРИОД ПОДГОТОВКИ к весеннему севу

В эти дни труженики колхозной деревни с большим воодушевлением обсуждают проект Директив XX съезда Коммунисти-

хозяйства направлены сейчас на быстрей шее завершение ремонта тракторов, очи-ству и проверку семян, вывозку удобрений. Хорошо подготовить технику создать запас Хорошо подготовить технику, создать запас высококачественных семян, заранее рас-ставить людей— значит обеспечить основное условие успешного проведения посев-

Хороший пример в этом отношении г пример в этом отношении по-называют механизаторы Сальской МТС. Ростовской области. Они отремонтировали все тракторы и прицепные машины, полготовили запасные части на случай по-ломки, создали передвижные мастерские Такая тщательная полготовка обеспечит бесперебойную и высокопроизводительную работу посевных агрегатов.

Ремонт тракторного парка в целом по стране идет несколько лучше, чем в про-шлом году. К 20 января машинно-тракторные станции отремонтировали на 47 тысяч и совхозы — на 24 тысячи тран-торов больше, чем к этому сроку в про-шлом году. Однако за сранивигоду. Однако за средними показате лями скрываются иногие отстающие МТ и совхозы, где ремонт машин организован неудовлетворительно. Медленно идет под готовка тракторного парка в машинно тракторных станциях Литвы. Эстонии Туркмении. Нередки случаи, когда машины выпускаются из мастерских с большими недоделвами. В Ашхабадской МТС, например, почти все тракторы, отремонтиро ванные в четвертом квартале, имели серь езные дефекты.

Руководители МТС, и прежде всего ин-Руководители МТС, и прежде всего ин-меры, должны быть непримиримыми к бракоделам на ремонте машин. Разве не ясно, что даже малейший дефект в этом деле дорого обходится МТС, колхозам и го-сударству. Именно простоя машин явля-втся основной причиной затигивания, ве-сеннего сева, инзкого качества полевых работ и снижения урожайности.

Не менее важно также заблаговременно подготовить семена. В нынешнем году колхозы и совхозы имеют полную возмож-ность засеять свои поля добротными семечоской партин по шестой патилетие. Вол-козинки, работными МТС и совхозов, спе-щиляюты сельского козяйства, ознако-мившись с задачами шестого пятилетнего плана, вступают в соревнование за образ-цовую подготовку к весеннему севу, за по-лучение высокого урожка. чение высокого урожая.

Главные усилия работняков сельского риться никак недьзя, Мудрая народная, в сильно засорены. С такими фактами мине жди хорошего племени». Качеству подготовки семян должно быть уделено первостепенное внимание.

Особо нако позаботиться о снабжении семенами новых совхозов. Известно, что в результате прошлогодней засухи многие совхозы не создали необходимых запасов короших семян под урожай текущего года Государство помогло им. Достаточно сказать, что только совхозам Казахстана ог-пущено более 70 миллионов пулов семяв Все эти семена необходимо перевезти в осе эти семена неооходимо перевезти в зимнее время, до наступления весенней распутицы. Между тем эта неотложная работа в совхозах ряда областей Казахста-на выполняется крайне медленно.

Серьезного внимания заслуживает и такой вопрос, как вывозка минеральных удобрений. В нных местах удобрения гоудопровин. В напад станциях. Много скопилось их на пристанционных пунктах Горьков-ской, Ярославской, Чкаловской областей. Сельскохозяйственные органы обязаны приложить максимум усилий, чтобы всэ отпущенные государством удобрения свое-временно были доставлены в колхозы.

Подготовка в весне вступила в решаю-щий период. Сейчас в колхозах проводят-ся отчетные и отчетно-выборные собрания. На этих собраниях колхозинки вскрывают не, указывают, что нало следать иля их устранения. Председатели колхозов, ди-ректора МТС, местные партийные и со-ветские руководители должны прислушаться в голосу передовых волхозников в сделать все для того, чтобы встретить весенний сев во всеоружин.

Образцовая подготовка и проведение весеннего сева, использование всех материально-технических и трудовых ресурсов колхозной деревни обеспечат значительное повышение урожайности полей.

## Прием в Посольстве Финляндии

26 января Чрезвычайный и Полномочный Посол Финляндии в СССР Ээро А. Вуори устроил прием по случаю передачи Советский Союзом Финляндии территории Порквала-Удд.

На приеме присутствовали Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. И. Микоян, И. Х. Баграмян, С. С. Барюзов, С. М. Буденный, В. Л. Соколовский, начальник Главного управления гражданского воздушного флота при Совете Министров СССР С. Ф. Жаворонков, генералы арини Г. К. Маландин, П. А. Серов, секретаря Президнума Верховного Союза знамума Верховного Совета СССР В. С. Семенов, заместитель министров в состоя и представятеля советской в расствой прессы. На приеме присутствовали Чрезвычайные в Полномочные Послы: Швеции — Рольф Р. Сульман, Норвегки — Эрик Бродланд, Исландии — Пьетур Торстейнскон; от Посольства Дании — советник Г. Лареен, сотрудники в тех посольств. Сого от посольства Дании — советник Г. Лареен, сотрудники полномочные помноства. Сого от посольства Дании — советник Г. Лареен, сотрудники присуты в резвычайный и Полномочные помноства дании — советник Г. Лареен, сотрудники в тех посольств. Всли рассматривать возвращение территории порием и между Финлений между Финлений и уверенный в ней, и государство, которое, чувствую свых собственную силу, может позволить себе в своей политике быть щедрым.

Вопрос. однако, состоят не только в возможности такой политике, быть щедрым.

Вопрос. однако, состоят не только в возможности такой политике быть щедрым.

Вопрос. однако, состоят не только в возможности такой политике быть щедрым.

Вопрос. однако, состоят не только в возможности такой политике быть щедрым.

Вопрос. однако, состоят не только в возможности такой политике быть щедрым.

С речью к присутствующим на приеме обратился Чрезвычайный и Полномочный Посол Финляндии в СССР Заро А. Вуори. Он сказал:

— Уважаемые господа! Сегодня в Кельсинки был подписан Заключительный Протокол о досрочной передаче Советским Союзом территории Порккала-Удд Финляндии. Вполне понятие, что это для Финляндии — событие чрезвычайно важного значения. Народ Финляндии испытывает чувства радости в благодарности по поводу решения, принятого Советским правительством по его собственной инициативе. В историю финского народа этот день войдет одним из светлых праздников.

Историческое значение этого дня, однако, не ограничивается лишь Финляндией. Влияние государственного поступка Советского правительства распространяется не только на другие страны Скандинавии, не и на международные отношения во

Хотя скандинавские страны понимают, какое значение оборона Ленинграда имеет для жизненных интересов Советского государства, отказ Советского Союза от

Вопрос, однако, состоит не только в возможности такой политики, но в в желании проводить такую политику. За последние годы финский народ получил много
доказательств желания Советского Союза создавать такие отношения между Финлиндией и Советским Союзом, которые основывались бы на взямном уважения,
невмещательстве в дела друг друга, а также имурым и дружественных отношениях
между добрыми соседями. Передача территории Порккала-Удд является новым и повстине убедительным доказательством этих стремлений.

Разрешите предложить тост за создаваемые в этом духе наши взанивые от-

В связи с речью Посла, товарищ Н. С. Хрущев выразил уверенность, что передача Советским Союзом правительству и народу Финлинии территории Порведаль-Уда послужит дальнейшему укреплению дружественных отношений между СССР и Финлиндией, поведет в углублению и усилению дружбы двух народов.

Прием прошел в обстановке сердечности и дружбы.

(TACC).

#### Республики Индии Прием в Посольстве

По случаю напионального празиника — 6-й годовшины Дня провозглашения Индийской Республики — Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Индии в СССР К. П. Ш. Менон 26 января устроил прием.

В СССР К. П. Ш. Менов 26 января устроил прием.

На приеме присугствовали Л. М. Каганович, Г. М. Маленков, А. П. Микоян, М. З. Сабуров, Н. С. Хрушев, Н. М. Шверник, заместитель Предселателя Президнума Верховного Совета СССР и Предселатель Президнума Верховного Совета РСФСР М. П. Тарасов, секретарь Президнума Верховного Совета СССР Н. М. Пегов, Министры СССР П. Я. Антропов, Б. И. Бещев, И. Г. Кабанов, М. Д. Ковригина, Н. А. Митайаве, К. Л. Петухов, начальник Главного управления по делам экономических связей К. И. Коваль, председатель правления Госбанка СССР В. Ф. Попов, Маршалы Советского Союза И. Х. Баграмян, С. С. Бирюзов, В. Д. Соколовский, генерал армии И. А. Серов, адмирал Н. Е. Басистый, секретарь ЦК ВЛЕСМ А. Н. Шелепии, председатель правления ВОКС А. И. Денисов, секретарь ВЦСПС Н. В. Попова, председа-

тель Советского комитета защиты мира Н. С. Тихонов, Патриарх Московский в Всея Русв Алексий, председатель Президнума Всесоюзной торговой палаты М. В. Не-стеров, председатель Бомитета по международным Сталинским премиям «За укрепление мира между народами» академик Д. В. Скобельцын, заведующий отделом Юго-Восточной Азии МИД СССР Б. М. Волков, начальник Протокола Председателя Совета Министров СССР Е. А. Тарабрин, деятели советской культуры, ученые, группа советских артистов, побывавших в Индин, писатели, представители печати, ответственные сотрудниви МИЛ СССР.

На приеме присутствовали также Главы дипломатических представительств.

аккредитованные в СССР, сотрудники Посольств и Миссий. Прием прошед в исключительно дружественной обстановке.

(TACC).

# XII московская областная партийная конференция

Вчера утром в Колонном заме Дома сою-теринись XII московская областная картийная конференция. Среди делегатов конференции— новаторы производства, передолити сальского колябства, деятели науки и культуры, партийные, советские, колябственные и профсоюзные работники.

Под бурные, долго не смолкающие апло-

дисиенты делегаты избирают почетный президиум конференции в составе Президиум конференции в составе Президиум Центрального Комитета КПСС.

Конференции утверждает следующий пераме дия: обсуждение просета ЦК КПСС «Директивы ХХ съеда КПСС по шестому президения нарадинум нарадин пателетнему плану развития народного козяйства СССР на 1956—1960 годы»; отчет МК КПСС; отчет Ревизнонной комис-сии; выборы руководящих партийных органов; выборы делегатов на XX съезд

С сообщением по первому вопросу выступил секретарь МК КПСС тов. В. В. Гри-

В выступлениях делегатов конференции подчервивалось, что разработанный «ЦК КИСС проект Директив по шестой пятилетке является грандиозной программой коммунистического строительства в нашей стране. Осуществление шестого пятилетие-го плана будет означать дальнейшее укреп-дение экономического могущества Советского Союза, значительное повышение ма-тернального и культурного уровня всего

Трудящиеся Москвы и Московской области единодушно одобряют проект Дирек-тив и заквалют о своей решниости успеш-но претворить в жизнь великие предначертания партии. На предприятиях, в колхо-зах, МТС и совхозах развертывается соиналистическое соревнование за досрочнос выполнение заданий 1956 года — первого года шестой пятилетки.

Горячо одобряя проект Директин XX съезда партии по шестому пятилетнему СТУПЛЕНИЯХ ВНОСИЛИ КОНЕДЕТНЫЕ ПРЕДЛОжения, направленные на лучшее исполь-

зяйством. Только за пятую пятилетку объ-

нии передового опыта, повышении произ-

водительности труда, снижении себестои-

стой пятилетке, требуют дальнейшего улуч-шения и совершенствования партийного

Как отмечалось на съезде, партийные

организации Грузии, осуществив ряд меро-

приятий по дальнейшему развитию сель-ского козяйства, не добились, однако, дик-

видации отставания многих колхозов и районов. Хотя план по основным показа-

животноводства выполнен,

важнейшая отрасль сельского хозяйства

все еще отстает. План прироста поголовья

врушного рогатого скота, как заявил в сво-

Все эти серьезные недостатки объясия-ются, как указывали делегаты, тем, что партийные, советские и сельскохозяй-

ственные органы республики не отреши-лись от канцелярско-бюрократических не-тодов руководства колхозами, МТС и сов-

хозами. Решение многих вопросов, требую-щих конкретного подхода к делу и опера-тивнести, нередко затягивается, а принк-

маемые решения не подкрепляются соот-ветствующей организаторской работой. По

руководства промышленностью.

нических культур

мости продукции.

ваменить существующую практику плани-ровання себестонности продукцяя, выпу-скасмой промышленностью. Сейчас син-жение себестонности, сказал он, плани-руется только в сравнении с предыдущими руется только в сравнения с иреждущими годами. Такая практива ставит плохо работающие предприятия в более выгодные условия, чем предприятия, которые выподные условия установить иной порядок планирования себестоимости. Для шестого паталетнего плана за неходное следует приять себестовность продукции 1955 го-да и ею руководствоваться до конца пятительного синжения себестоимости всеми предприятилии в течение всех пяти лет.

Ряд предложений в проекту Директив высказал начальник областного управления сельского хозяйства тов. Н. С. Дрездов. Для того, чтобы организовать постоянную подачу воды на животноводческие фермы, заявил он, колхозам нужно строить артезианские скважины. В настоящее время это дело связано с большими труд-ностими. В проекте Директив следовало бы предусмотреть расширение работ по водоснабжению волхозов. Оратор поставил также вопрос о том, чтобы наряду с созданием мощных поливных средств для оролетнем плане было предусмотрено изготов-дение короткоструйных дождевальных установок. Он критиковал Министерство сельского хозяйства СССР за недостатки в организации снабжения колхозов необходимым оборудованием для механизации животноводческих ферм.

В своем выступлении электросваршик Коломенского завода тяжелого станкостроения тов. В. П. Дурынии говорил о причи нах, которые мешают их предприятию ра-ботать ритмично, быстрее осванвать выпуск станков. В этой связи он подверг критике Министерство станкостроительной и инструментальной промышленности сельском козяйстве резервов, на совершен-ствование организации производства. Апректор завода «Каучук» тов. М. И. Манваков говории о необходимости ально-технического снабжения. СССР. Министерство запаздывает с утвержлением произволственных планов завола. своевременно не решает вопросов матери-

XVII съезд Компартии Грузии

Совретарь партийной организации Все-союзного научно-исследовательского инст-рументального института гов. М. И. Юменов высказал пожелание, чтобы в шестом пятилетнем плане было указано, что производство стандартного режущего инстру мента на специализированных инструмен-тальных заводах и в специализированных цехах должно быть увеличено примерно в четыре раза. Только при этом условии будут полностью удовлетворены потребности промышленных предприжений станцартном инструменте. Но мению оратора, в пре-екте Директив следовало бы огразить задачу разработки тенеральных планов ме-хвинзации и автоматизации производствен-ных процессов по отраслям народного хо-

В обсуждении проекта Директив при-няли также участие тт. Б. И. Сирибачи-лии—секретарь Ухтомского горкома КПСС. Б. П. Бещев — министр путей сообщения СССР, З. В. Миронова—заместитель пред-седателя исполкома Моссовета, С. А. Васильев — заместитель председателя областного совета профсоюзов, Н. Д. Псурцев — министр связи СССР, И. М. Кузнецев — директор Всесоюзного научно-исследовательского института животноводства.

Областная партийная конференция еди нодушно одобрила проект Директи XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану. Партийным организациям предложено широво разъяснить проект Директив всем трудящимся, мобилизовать массы на успешное осуществление задач, поставлен ных в шестой пятилетке, на досрочное вы-полнение плана 1956 года.

На вечернем заседании конференции отчетным докладом о работе МК КПСС выступил первый секретарь МК тов. выступил первыі И. В. Капитонов.

Заслушан также отчет Ревизионной комиссии, с которым выступия тов. И. М. Сонолов.

Вчера в работе конференции приняли участие товарищи Н. М. Шверник, А. Б. Аристов, Н. И. Беляев, И. Н. Поспе-лов, Д. Т. Шепилов.

Сегодня конференция продолжает свою работу. (Подробный отчет о конференции будет опублекован в одном из блежайших номеров «Правды»).

## HOMELY LOCAL on Stitle contains Official attention app 機能動

За последние годы колхоз «Поляр-За последние годы колхоз «Поляр-ная звезда», Урта-Сарайского района, Узбекской ССР, построил свой Дом культуры, школу-десятилетку, детский сад, ясли, больницу, родильный дом, магазин, аптеку, электростанцию, сто-ловую, десятки жилых домов, На сивма-ке: здание нового детского сада в кол-хозе «Полярная звезда». Фото И. Душимив.

### Магистральный трубопровод Куйбышев — Брянск

КУЙБЫШЕВ, 26. (Нерр. «Правды»). Все шире развертываются работы на трассе магистрального трубопровода Куйбышев— Брянск, строительство которого предусмот-рено в проекте Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану.

Трасса трубопровода протяженностью свыше 1.200 километров проходит через реки, десные массивы, шоссейные и железные дороги. Предстоит вынуть оволо двух миллионов кубометров земли, выполнить большой объем монтажных и сварочных ра-

Сейчас в районе города Куйбышева заканчивается подготовка в прокладке самого крупного двухкилометрового магистрального прохода через Волгу. Огромные трубы покрытые в несколько слоев изоляционны ми материалами, будут уложены на волж-ском дне в глубокой траншее, вырытой земснарядами и гидромониторами

на порвом участке от Куйбышева до Сызрани, который сдастся в эксплуатацию в 1956 году, завершена сварка секций и уложено 85 километров трубопровода. Одновремению ведутся монтажные работь на трассе Сызрань — Пенза протяженностью 275 километров.

Строительные и монтажные работы вы полняются с помощью экскаваторов, кра-нов и трубоукладчиков, изолировочных ма-шин в других механизмов. Успешно освоена новая электроконтактивя установка левтив сварщиков под руководством масте ра Михаила Боровина, со евнуясь за до-стойную встречу XX съезда партии, вдвое перекрывает нормы выработки. Системати-чески перевыполняет задание и бригада слесарей-монтажников Федора Шарова.

#### XIII съезд Компартии **Узбекистана**

-0-

ТАШКЕНТ, 26. (Спец. нерр. «Правды»). Сегодня здесь отврылся XIII съезд КП Узбевистана. Под бурные аплодисменты в почетный президнум съезда избран Прези-днум ПК КПСС.

С сообщением с проекте ЦК КПСС «Ли-рективы XX съезда КПСС по шестому пяти-детнему плану развития народного хозяй-ства СССР на 1956—1960 годы» выступил Председатель Совета Министров республики тов. С. К. Камалов. Иокладчик и выступавшие в прениях говорили о всена-родном социалистическом соревнования развернувшемся на предприятиях промыщ ленности и транспорта, в колхозах, совхо-зах и МТС, вносили конкретные предло-

### XXI съезд Компартии Азербайджана

БАКУ, 26. (Спец. нерр. «Правям»). Вче-ра открылся XXI съезд Компартии Азер-байджана. В зале Академии наук Азербай-джанской ССР собралось около 700 делегатов, представляющих 120-тысячную орга-низацию коммунистов республики. С боль-шим подъемом в почетный президнум съезда был избран Президнум ЦК КИСС.

С отчетным докладом о работе ПК КП Азербайджана выступил первый секретарь ПБ тов. И. Д. Мустафава. Доклад Ревизионной комиссии сделал тов. А. 3. Таривердиев. По докладам развернудись прения

#### Месячная норма перекрыта за 15 дней

СВЕРДЛОВСК, 26. (Норр. «Правды»). На Урале викрото известна бригада скоропроходчиков Североуральских бокситовых рудиков, возглавляемая Н. Минзарипотым. В честь ХХ съезда КПСС бригад решила пройти за месяц одини забоем 300 погонных метров штрека.

Сегодня стало известно с новом выдаю-щемся достижении скоропроходчиков. С 10 по 25 января бритада Н. Минзарипова прощла 155,2 погонных метра штрека при месячном задания 145 погонных метров. Вместо обычных трех циклов бригада, как правило, делает девать циклов в сутки, продвигаясь на 10—11 метров. Такая ско-рость проходки на рудимах достигнута впорвые. Сегодня стало известно о новом выдаю

### ПОЛЕЗНОЕ НАЧИНАНИЕ Брошноры в помощь экономическому образованию кадров

номики и плакирования.
Тосполичальт выпустых в 1955 году серию брошор «В помощь экономическому образованию кароф»", посвященных различным вопросам экономики и планироваличным вопросам экономики и планироваанчным вопросам эксномики и планирова-ния народного хозяйства СССР. Серия рас-сигтана на пирожий круг читатслей — хозяйственников, акономистов плановых органов, министерств и предприятий, пре-подавателей вузов и студентов. Подобного рода книги и брошюры крайне необходимы, так как они дают воз-можность нашим какоми дучие незнать.

можность нашим кадрам дучше познать многообразие явлений экономической жизни, шире применять экономическую тео-рию в своей деятельности. Действие экономических законов социализма не посит стихийного характера. Они планомерно и сознательно используются Коммунистиче-ской партией и Советским государством в практической деятельности. Познание законов общественного производства и рас-пределения дает нам политическая экономия. Вместе с тем экономическое образование кадров не может ограничиваться изучением положений политической экономии, а должно дополняться знанием кон-кретных вопросов социалистической эко-

Сознательное применение экономических законов обеспечивает социалистическому обществу огромные преимущества по сравнению с капитализмом в развитии общественного производства, повышении производительности труда. Вместе с тем мар-ксистоко-ленинская теория учит, что возможность нельзя смешивать с действитель-ностью. Как известно, закон планомерного развития народного хозяйства дает нашим развития народного хозянства дает нашим планирующим органам возможность пра-видьно планировать общественное произ-водство. Но, чтобы эту возможность пре-вратить в действительность, надо глубоко научать экономические законы социализма их применение в конкретной экономиче-ской действительности. Задаче маучения конкретных вопросов экономики и планыконкретных вопросов экономики и планирования служит указанная серия книг, из даваемая Госполитиздатом.

В работе Н. Р. Бычева дается освещение основ организации планирования народно-го хозяйства как проявления хозяйственното долиства как проведения долиственно-организаторской функции Советского госу-дарства, характеризуются система плано-вых органов СССР, порядок составления народнохозяйственных планов и доведения их до предпряятий, проверка выполнения

 Н. Р. Бычек «Организация плани рования народного хозяйства СССР»
 М. С. Уринсон «Планирование народно-М. С. Уринсон «Планирование народно-го хозяйства по союзным республикам и экономическим районам», В. М. Смехов «Планирование капитальных работ», В. Б. Липсиц «Планирование себестои-мости», С. Е. Каменицер «Резервы роста производительности труда на промыш-ленных предприятиях», Госполитиздат, 1955 г.

Парокие круп работное кезяйствен-вых и партибых органи протияют глу-божий и планирования.

Тосполитиздат выпустал в 1955 году серию брошюр «В помощь экономическому по основным показателям с предоставле-нием местным органам необходимой само-стоятельности в планировании, значение кониретного учета местных условий, осо-бенно в планировании сельского хозяйства.

Брошюра Б. М. Смехова посвящена жраткому изложению методологии планирова-ния капитальных работ в народном хозяй-стве. В ней дается обоснование планирования капитальных работ, обеспечения стро-ек материальными, трудовыми и денежными ресурсами, характеризуются планирова-ние строительной индустрии, а также во-просы проверки выполнения плана капитальных работ.

Работа М. С. Уринсона знакомит читателя с организацией планирования народного хозяйства по союзным республикам и экономическим районам, с системой показателей, порядком составления и вопросами с ганизации проверки выполнения этих пла-

В брошюре В. Б. Липсица освещаются основные вопросы планирования себестоимости промышленной продукции, а также особенности планирования себестоимости в других отраслях материального производства, планирования издержев обращения в торговле, заготовительных и сбытовых расходов. Изучение вопросов планирования се-бестоимости имеет важное значение, учитывая наличие крупных недостатков в этом деле, что приводит в ослаблению хозяй-ствонного расчета, мещает осуществлению режима экономии (применение в платыро-вания себестомности заниженных порм, включение необоснованных затрат и т. д.).

Брошюра С. Е. Каменицера посвящена изучению резервов роста производительно-сти труда на промышленных предприятиях. В ней освещаются пути повышения производительности труда на социалистических предприятиях, характеризуются методы выявления и использования производственных резервов. Книга написана на основе обобщения передового опыта предприятий и представляет интерес для работников пред-приятий, партийных и хозийственных ор-

Выход серии указанных брошюр — по-лезное начинание, которое поможет эконо-мическому образованию кадров. Однажо следует повысить требования к качеству следует повысить требования к качеству работ. В ряде брошюр излишне много места уделено специальным вопросам методики расчетов плановых показателей, недоста-точно приведены и обобщены конкретные крывается участие широких масс трудя-щихся в планировании народного хозяй-ства. Эти недостатки следует устранить в последующих брошюрах.

А. КУРСКИЙ.

### Колхозы Тамбовщины готовятся к весне

От корреспондента «Правды» по Тамбовской области

на падоражна налогонцине выдалаль имиче прамма больше, чем за то же время убрапистве стоят заснеженные сады и десные просторы полей надой молока от коровы за последние три укрыты толстым слоем снега. Озимым посеные полосы. Шировие просторы полей укрыты толстым слоем снега. Озимым посевам не грозит вымерзание, а с приходом весны обильные талые воды досыта напо-ят землю животворной влагой.

Сейчас в колхозной деревие наблюдается огромный производственный и политический полъем. Труженики сельского козяйства — полеводы, механизаторы, животноводы — встретили проект Директив XX съезда КПСС как боевую программу действий. Повсеместно идет изучение этого исторического документа. Люди берут на себя повышенные обязательства, делают все для того, чтобы образцово подготовиться в весеннему севу.

Социалистическое соревнование в честь предстоящего съезда приносит новые успехи. Перевыполнив план ремонта трак-торон в четвертом квартале, механизато-ры Тамбовщины в эти дни трудятся с еще большим полъемом

Темпы ремонта машинно-травторного парка нарастают с каждым днем. Кое-где. однако, допускается низкое качество ра-Покровской МТС обнаружены серьезные дефекты в тракторах, выпущенных из ремонта. Особую тревогу вызывает тот факт. что в ряде МТС плохо ремонтируют прицепные сельскохозяйственные машины, что может отрицательно сказаться на качестве

Во многих колхозах пересматриваются перспективные планы по увеличению произволства зерна, намечаются меры для досрочного их выполнения. С рассвета до темна в колхозных кузницах идет ремонт конного инвентаря. Колхозники очищают семена, заготавливают и вывозят на подя удобрения. Вечерами с помощью агро номов они изучают основы передовой агро-

Много забот в эти дни у колхозных животноводов. Задолго до рассвета они при-ходит на фермы. Все понимают: в трудных условиях зимы надо не только сохранить скот, но и добиться высокой его продук-

В зимнее время заметных успехов до стигин животноводы Тамбовского района. Во всек колкозах этого района изо дил в день ведется настойчивая борьба за уве-пичение надоев молока. В октябре, ноябре и декабре от каждой коровы получено

Зима на Тамбовщине выдалась нынче по 364 килограмма молока—на 204 киломесяцами предыдущего хозяйственного года возрос на 520 килограммов.

В области нет ни одного района, в котором бы не достигли роста продуктивно-сти молочного скота. Валовой надой молова в волхозах Тамбовщины в последнем квартале 1955 года увеличился в сравне-нии с тем же кварталом 1954 года в два

Однако результаты, полученные в животноводстве в первые месяцы нового хо-зяйственного года, нельзя считать вполне удовлетворительными. В текущую зиму почти во всех колхозах области заготовлено достаточно кормов. Возделывание кукурузы позволило создать обильные запасы кормов в позводнаю сидаеть обладеные запасия жоряю в виде сидоса и консервированных початков. Возможностей для резкого повышения на-доев молока в каждом районе стало боль-ще, но не во всех районах заботятся о наиболее полном их использовании.

Особого упрека заслуживают руководители таких районов, как Токаревский и Мичуринский. В прошлом хозийственном ка и нынче могли бы сделать крупный шаг вперед. Однако райкомы партии и райненолкомы этих районов ослабили борьбу за увеличение продуктивности животноводства. В Токаревском районе, например, в декабре от каждой коровы получили лишь по 47 килограммов молока. Руководители этого района повседневную работу по увеличению производства продуктов животноводства пустили на самотек.

Передовые колховы Тамбовской области повседневно заботятся о повышении культуры ведения животноводства, изыскивают новые, более производительные методы работы. Животноводы сельхозартели имени Ленина, Тамбовского района, перешли на двукратную дойку коров. Практика показала, что удом не снизились, наоборот, многие коровы повысили продуктивность. Однако в применении этого метода работы в ряде мест обнаруживаются крупные недостатки. В колхозе «Завет Ильича», Мичуринского района, перешли на двукратную дейку, а количество коров, закрепленных за дояркой, оставили прежнее. Таким образом, производительность труда и при новом методе работы осталась низкой.

В. ЗЛУНИКИН

#### В подарок дружественному Афганистану Московский автомобильный завод имени стров СССР Н. А. Булганина и Члена Пре-

Сталина отправил в адрес советского по- зиднума Верховного Совета СССР Н. С. Хрусольства в Кабуле 15 автобусов «ЗИС- щева. 155». Эти машины от имени Советского рены городу Кабулу во время пребывания в Афганистане Председателя Совета Мини- стана.

Московские автомобилестроители переправительства и народов СССР были пода- оборудовани автобусы, приспособив их для работы в влиматических условиях Афгани-

#### ем промыниенной продукции вырос на 71,5 процента. Введены в строй 150 но-вых предприятий. устранение этих недостатков. Делегат съезда — секретарь Аджарско-го обкома партин тов. Д. М. Мамуладзе привел такой пример. Еще в ноябре 1953 года ЦК КП Грузии и Совет Министров Грузинской ССР приняли решение о мерах Осуществияя решения партии и правиподъема хозяйства колхозов в горных рай

тельства по дальнейшему подъему сель-ского хозяйства, Грузия за последние годы остигла существенных успехов. Повыси-ась урожайность колхозных полей, план хлебозаготовов в минувшем году выполнен на 121,3 процента. Успешно завершено вы-полнение годового плана сдачи винограда, чая, цатрусовых, сахарной свеклы, ово-щей, эфиромасличных и других культур. занимающих важнейшее место в колхозном гаводстве республики. Отмечая эти успехи, XVII съезд Ком-партии Грузии основное внимание уделия ществлении.

нерешенным задачам, вскрыл серьсзные недостатки в хозяйственном и культурном стровтельстве, в деятельности партийных советских организаций республики. В отчетном докладе ЦК КП Грузии, с во-

в отчетном докладе ца вли грузии, с ко-торым выступил первый севретарь ЦБ тов. В. П. Мимананадае, и в выступлениях деле-гатов отмечалось, что многие партийные организации не осуществляют дожного контроля за работой предприятий. За сред-ними показателями они не видят отстаю-щих заводов и фабрик, не принимают нужмах заводов и фаория, не принивают нуж-ных мер я подтигиванию их до уровня пе-редовых. В результате около 24 процентов всех предприятий в истехитем году не вы-появило производственных планов. На ряде предприятий все еще неудовлетворительно

Вместе с тем делегаты всярываля серьез-ные недостатки в работе с кадрами. Пар-тийные комитеты в ряде случаев всесто-ронне не изучают работников, не проявлявыполняются указання июльского Пленума ЦК КПСС о техническом прогрессе, внедре-Во многих партийных организациях рес

руководства промышленностью со стороны На съезде были обсуждены вопросы партин ребования. На съезде были обсуждены вопросы партин ребования. Работения промышленных отделов ЦК пдо- ворим партин на этом важнейшех то научают экономику и организаторской работы. Хотя за последнее подъем всех отраслей народного хозяйства то сторото улучшения на этом важнейшех то научают экономику и организаторской работы. Хотя за последнее подъем всех отраслей народного хозяйства то сторото улучшения на этом важнейшех торь Махарадзевского райком партин и другие говорили, что новая патилетка на выступил первый секретарь ЦК тов. В выступлениях делегатов подчеркива-дось, что новые большие задачи, поставленные перед промышленностью Грузии проектом Директив XX съезда КПСС по ше-

что пропаганда марксизна-ленинизма нередко строится в отрыве от жизни, обращена преимущественно в прошлое. В Сачхерском в невоторых других районах коммунисты и беспартийные активисты годами изучают вопросы, связанные с на-чальным периодом истории партии. Многие

В агитационной работе слабо обобщают врупного рогатог скота, как закима в сво-ем выступления Председатель Президиума Верховного Совета Грузинской ССР тов. М. Д. Чубимидаю, не выполнили 19 районов на 73. В МТС все еще плохо используется техника, низок уровень механизации тех-

> Серьезные претензии предъявили деле-гаты съезда к научно-песледовательским учреждениям и высшим учебным заведеограсля науки — экономическая, сельско-коайстренная, важнойшие ограсля техни-ческих наук — отстают от требований со-временности. Президент Академии наук Грузинской ССР тов. Н. И. Мускелишвили отметкл, что в высших учебных заведениях слабо ведется научная работа.

Грузянская ССР за годы Советской вла- ин бывают в колхозах, совхозах и МТС на- гов. З. А. Сехниашвиям и другие делегаты сти стала республикой с развитой промыш-денностью и многоотраслевым сельским хо-руют недостатки или, в лучшем случае, дают советы и очень мало делают для того, чтобы на месте организовать людей на ской работе.

онах Аджарии. В этих целях Министерству сельского хозяйства и другим министерствам было предложено осуществить ряд серьезных мероприятий. Но это решение оказалось невыполненным, ЦК КП Гру-зии и Совет Министров республики не про-явили должной настойчивости в его осу-

Новые задачи, поставленные перед сельским хозяйством Грузии проситом Директив XX съезда КПСС, требуют, подчеркивали делегаты съезда в своих выступлениях, дальнейшего улучшения руководства кол козами, МТС и совхозами.

Успех дела зависит прежде всего от задров, от их правильного подбора, расстановки и воспитания. За последнее вреня в республике на руководящую работу в сельских районах, в МТС и колхозах вылвинуто много энергичных, знающих свое

ют к нем должной требовательности. Среди отдельных работников имеются проявления зазнайства и чванливости, отрыва от масс.

участке, пропатанда и алемают предъ-делегаты, далеко не отвечают предъ-являемым требованиям. Партийно-полити-ческая, идеологическая работа зачастую не связана с практикой, с жизненными зада-чами хозяйственного строительства.

В доклале и выступлениях речь шла горкомы и райкомы партин плохо организуют экономическое образование кадров.

ся и распространяются передовые образцы коммунистического строительства. Значи-тельные слои, особенно сельского населе-ния, не охватываются повседневным политическим влиянием. Многие руководящие партийные и советские работники редко выступают перед населением с политическими докладами, мало проводят бесед с рабочими, колхозниками, интеллигентами.

ниям. Они говорили о том, что отдельные отрасли науки — экономическая, сельско-

общему признанию, за последнее время ру-користво сельскии козяйствои стало более койкретным и оперативным, руководищие в руководстве культурно-просветительны-работник районов и республики стали ча-ще бывать на местах. Но многие работни-

подвергли критике отделы пропаганды и агитации, науки и культуры и отдел шко:

Многие из выступавших указывали и необходимость улучшения партийного рувоводства деятельностью творческих орга-низаций — писателей, художников, работников искусства. На съезде говорилось, частности, что только в результате слабо сти руководства и контроля стал возмож ным тот факт, что в республиканской ком-сомольской газете была организована схоластическая дискуссия по вопросам искус-ства, в ходе которой были высказаны не-марксистские суждения, противоречащие основополагающим принципам марксистско-

С большой активностью на съезде суждался проект Лиректив XX съезда КПСС оумасном проект директив XX съезда КПСС по шестой патилетке, С довладом по этому вопросу выступил Председатель Совета Министров Грузинской ССР тов. Г. Д. Джаважищимим.

Докладчик сообщил, что в шестой пятилетке валовая продукция как всей про-мышленности, так и республиканской про-мышленности увеличится примерно в 1,6 раза. Затраты на дальнейшее развитие энергетики республики увеличатся в два с половиной раза, значительно возрастают ассигнования на развитие цветной металлургии, кимической, легкой, тек стильной, мясо-молочной промышленности На многие миллионы рублей возрастаюч ассигнования на социально-культурные ме роприятия, в частности на строительство газопровода Грозный—Тбилиси. В области сельского хозяйства обеспечивается дальнейщее развитие виноградарства, часвод ства, животноводства, садоводства, шелко водства, производства табака и цитрусо-

явится великом историческом ведил в доло-нейшем развитии экономики и культуры нашей страны, в строительстве комучис-стического общества. Проект Директив сви-детельствует о великой забото партии и правительства о процветании нашей Роди-ны, о росте народного благосостояния.

Съезд КП Грузии единодушно одобрил проект Лиректив XX съезда КПСС по ше стому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР. Перед партийными организациями республики съезд поставил - широко развернуть политическую работу в массах, мобилизуя их на практическое претворение в жизнь вели

XVII съезд КП Грузии прошел с большой активностью. В обсуждении докладов приняли участие 42 человека. Съезд показал, что Компартия Грузии идет навстре-чу XX съезду КПСС организованным окрепшим и идейно выросшим отрядом Коммунистической партии Советского Союза, тесно сплоченным вокруг ленивского ПК КПСС.

На съезде избраны новый состав ЦК КП Грузии и Ревизновной комиссии, делегаты на XX съезд БПСС.

стоявшемся после съезда пленуме ПК КП Грузии избраны: первым секрета-рем ЦК КП Грузии — тов. В. П. Мжавана-дзе, вторым секретарем — тов. М. П. Геор-гадзе, секретарями ЦК — тт. Д. В. Мчедли-швили, Г. И. Кадагидзе, З. А. Квачадзе. л. СЛЕПОВ, Т. ЛЕВАЙИДЗЕ. (Спец. норр. «Правды»). Тоилиси.

# МАТЕРИАЛЫ К ХХ СЪЕЗДУ КПСС

В редакцию «Правды» продолжают поступать статьи, заметки и письма с предложениями и замечаниями к проекту Директив XX съезда КПСС по mестому

пятилетнему плану развития народного козяйства СССР на 1956-1960 годы.

Сегодня «Правда» публикует часть поступивших материалов.

## ПОЛНЕЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ НЕФТЯНЫЕ БОГАТСТВА ПОВОЛЖЬЯ

Под руководством Коммунистической иссти в этом районе страны. В связи с партии на востоке нашей страны исключительно быстро развиваются все отрасли пасов ности за питилетие по Куйбышевпромышленности, особенно тяжелая индустрия, в том числе добыча и переработка
бычу нести за пятилетие в 2,5—3 раза».

Навестно, что на месторождениях, где
нестяные пласты состоят из плотных пород и по этой причине приток нести в
скважины является слабым, применяется
стрия, в том числе добыча и переработка
бычу нести за пятилетие в 2,5—3 раза». тория, в том часле доому в нефтяной базы в районе между Волгой и Уралом — одно вз крупнейших завоеваний советского народа в борьбе за укрепление экономического мороды. Питересы успешного выполнения гущества нашей Родины.

Высокими темпами развивается нефтя-ная промышленность Куйбышевской обланая промышаемность кумомисевские обла-сти. В 1955 году куйбыщевские нефтим-ни дали стране в два с лишими раза боль-ше нефти, чем в 1950 году. В прошлом го-ду произведены сверх плана сотим тысяч тонн нефти и светлых нефтепродунтов. Вооруженные первоклассной техникой, нефтяники ведут разведку и разработку месторождений, добычу и переработку нефти на базе широкого применения передовых методов труда.

плану. В этом замечательном документ поставлена задача — обеспечить высокие гемпы роста добычи и переработки нефти, увеличить производство светлых нефтепро уктов и смазочных масел. Куйбышевские нефтяники располагают поистине неисчерпаемыми резервами для непрерывного реста добычи жидкого топлива в шестой пятилетке. За последние годы в нашей области отирыты богатейшие запасы нефти. В част-ности, Кинель-Черкасский район по общим запасам нефти превосходит самое ирупное нефтяное месторождение Башкирии — Туй-мазинское. В нонце 1955 года получен мощный фонтан нефти на так называемой Красноярской площади.

Новые месторождения хорошей по качеству и дешевой по себестоимости фон-танной нефти расположены в обжитых и богатых электроэнергией местах, вблизи от железной дороги и реки Волги. Понятно что при таких благоприятных условиях добычи нефти, но и значительного снижения ее себестоимости. Все это по-новому ставит вопрос о темпах роста нефтедобычи в Куйбышевской области в шестой пятилетке, о быстром освоении уже открытых месторождений.

Сейчае можно сказать, что нефтяники Куйбышевской области располагают всеми возможностями резко повысить темпы до- тив одного из наших заводов при участии бычи нефти и к концу 1957 года по суточному объему добычи нефти превзойти Баку — старейший нефтяной район страны. показывает, что применение этого долота При этом освоить новые месторождения и может дать большую экономию цемента, быстро увеличить добычу нефти куйбышевские нефтяники смогут в короткие сроки и с минимальными затратами.

Исхоля из этого, считаю пелесообразным внести в проект Директив XX съезда КПСС

перспентивные запасы нефти в Поволжье, решили всех вопросов, связанных с даль-обратить особое внимание на дальнейшее нейшим техническим прогрессом в буре-развитие нефтиней и газовей промышлен- нин скважин.

заданий шестой пятилетки требуют на-стойчивого внедрения индустриальных методов строительства, совершенствования технологии производства.

Наращивание темпов добычи нефти, как известно, во многом зависит от бурения и ввода в эксплуатацию новых скважин, повышения скоростей проходки. По примеру нефтяников Татарии буровики объединения «Куйбышевнефть» переводят буровые вышки на крупноблочные основы, позволяющие передвигать их одновременно С огромным воодушевлением встретили с оборудованием. Это дает возможность резнефтяники Куйбышевской области, как и во повысить коэффициент использования 
все советские люди, проект Директив техники и значительно увеличить скорохх съезда КПСС по повысетому пятилетиему 
техники и значительно увеличить скоротупки В этом замилетельно комументе с оборудованием. Это дает возможность рез-

Но поднять темпы бурения нельзя без новых буровых вышев. Чора отказаться от Назрела необходимость централизовать производство крупных блоков на соответтвующем машиностроительном заводе.

Нефтяники Куйбышевской области вправе рассчитывать на серьезную помощь Министерства нефтяной промышленности СССР и Министерства строительства предприятий нефтяной промышленности в оснащении промыслов оборудованием и специальными сеханизмами. Вместе с ростом добычи нефти, строительством и монтажем многое надо сделать для дополнительного сооружения нефтяных проводов, резервуаров, электрических линий и подстанций, жилых и культурно-бытовых объектов.

Іля буровых Куйбышевской области, гле глубина свважин с залеганием мощных пластов твердых пород намного больше, чем в остальных восточных районах страны, важное значение приобретает создание высокостойких долот устойчивых диаметоов. Внедрение в производство турбобура и электробура потребовало высокостойкого и производительного инструмента. Коллекконструктора Д. Киселева создал и изготовил новую конструкцию долота. Опыт металла, средств.

Индустриальные методы строительства вышек, крупноблочный монтаж бурового оборудования, внедрение двух-трехствольного способа бурения скважин, усовершенпо шестому пятилетнему плану развития ствование высокостойкого долота поднимут народного хозяйства СССР следующее добурение на новую техническую ступень. обеспечить новый мощный подъем нефтя-к сожалению, работники Министерства ной промышленности Куйбышевской обланефтяной промышленности СССР еще не решили всех вопросов, связанных с даль

В управлении «Кинельнефть» гидравличе-ский разрыв пласта в несколько раз повысил дебит скважин, тем не менее этот прогрессивный метод применяется еще в не-значительных масштабах.

В шестой пятилетке многое предстоит сделать для дальнейшего внедрения автоматики и телемеханики на нефтяных промыс-лах. Более двух лет на нефтяном промыс-ле № 1 управления «Ставропольнефть» работает первая опытная радиодиспетчер-ская установка по конгролю за работой нефтяных скважин, сконструированная иннефгиных съважин, скоиструированная ил-женерами В. Пчелинцевым и В. Проскури-ным. Технический совет Мицистерства нефтиной промышленности СССР одобрия конструкцию установки. Руководителя ил-нистерства обязаны принять энергичные меры для дальнейшего усовершенствования схемы радиодиспетчерской установки и широкого ее внедрения в производство.

В проекте Директив желательно указать Но поднять темпы бурения нельзя без широкой индустриализации строительства новых буровых вышек. Чора отказаться от строительства вышек в полевых условиях. в наполном хозяйства. Нельзя, в частности. мириться с тем, что на нефтепромыслах Буйбышевской области плохо используется попутный газ вследствие того, что ра-боты по сбору, хранению и транспортиров-ке газа отстают. Больше половины попутного нефтяного газа сжигается в факслах. Подобное расточительство ничем не может быть оправлано. Необходимо принять действенные меры к завершению в 1956 го-ду строительства газопровода Покровка— Чапаевск и необходимых сооружений для подземного хранения газа.

Было бы также целесообразно в проекте Директив XX съезда НПСС поставить перед нефтяной промышленностью задачу обеспечить использование такого ценного продукта, как парафин. Нужно ускорить проектирование соответствующих установом на про-мыслах и заводах по переработке парафина.

В Поволжье выросла высокоразвитая нефтяная промышленность, но до сих пор здесь нет научно-исследовательского уч-реждения. Богатейший опыт, изкопленный в Башкирии, Татарии, Куйбышевской обла-сти, как следует не обобщается и не распространяется. Все эти и другие задачи можно успешно решить лишь в содружестве с учеными. Развитие мефтедобычи в этих районах требует создания в одном из нефтяных центров Поволжья комплеисного научно-исследовательского учрежде-ния нефтяной промышленности.

Открытие новых богатейших нефтяных месторождений, возросшее мастерство и накопленный опыт многотысячного коллекти-ва рабочих и специалистов объединення «Куйбышевнефть» — все это позволяет

м. ЕФРЕМОВ. м. ЕФРЕМОВ. Секретарь Куйбышевского обкома КПСС.

## Неотложные нужды МТС

В проекте Лиректив XX съезда КПСС намечено повысить техническую вооружен-ность сельского хозяйства. МТС и совхозы получат тысячи тракторов, зерновых, ку-курузоуборочных и свеклоуборочных ком-байнов, много других машин и орудий.

Мне кажется, в проекте Директив сле-дует предусмотреть значительное увеличевыпуска сельскохозяйственных ору

дий и грангорам, особенно узнорядных сея-лен и культиваторов новых видов.

До сих пор Министерство сельского хо-зяйства СССР слабо, я бы свазал, односторонне решает ропросы материально-технического снабжения МТС. Мы получаем новые тракторы, а к тракторам часто нет необходимого набора мании. Имеющиеся сейчас в МТС сельскохозяйственные орудия изношены, требуют ремонта, пополнения.

На мой взгляд, уже теперь сложилось несоответствие между наличием в МТС тракторов и сельскохозяйственных орумий ним. Например, тракторный парк нашей МТС за прошлое пятилетие увеличился на 27 машин, а парк посевных, почнообраба-27 жашин, а парк поченных, по-меносправа-тывающих и других машин возрос незна-чительно. То же самое во многих других МТС. На полях Курской области нерекко можно видеть такую картичну: мощный трактор «С-80» тащит за собой лишь две сеялки или два культиватора, ибо машич не хватает.

II еще одно замечание. Настало время серьезно позаботиться о сбережении тех-ники. Машинно-тракторный парк МТС непрерывно растет. Государство тратит и выпуск новых машин громадные средства а хранить эту технику в большинстве МТС негде. В осенне-зимний период тракторы, комбайны, автомобили и прицепные орудия обычно стоят под открытым небом. Следовало бы внести в проект Директив XX съезда КПСС следующее дополнение: Признать необходимым в шестой пятилетке развернуть в каждой МТС строительство гаражей и навесов в размерах, обеспечи вающих хорошую сохранность всех машин

П. БАРАНОВ. Директор Заолешенской МТС Курской области.

### О научных обществах

Научно-технические общества, объединяющие в своих рядах многочисленные вруги советской интеллигенции, являются жной формой проявления инициативы и самодеятельности трудящихся.

Надо признать, однако, что в настоящее время эти общества не стали еще активными борцами за технический прогресс. результат слабого руководства ими со стороны центральных комитетов профсоваюв и организационного бюро Всесоюз-ного совета научно-технических обществ (ВСНТО), находящегося в ведении ВЦСПС.

Поспешность в перестройке научно-тех нических обществ под руководством орг бюро ВСНТО привела в ряде случаев к грубому нарушению принципов демократии. Нарекания членов обществ вызывает, в частности, то обстоятельство, что руково-дители оргбюро ВСНТО не проявляют внимания к творчеству широких масс инже-неров и техников. Научно-техническая общественность вы-

ражает уверенность в том, что имеющиеся недостатки в руководстве обществами будут диквидированы. Мне намется, что в Дирентивы XX съезда партии по шестому пятилетнему плану следует внести специальный пункт, предусматривающий акти-визацию деятельности научно-технических обществ, повышение их роли в борьбе за технический прогресс.

Инженер В. ОЛЕЙНИКОВ. г. Москва.

## Предложения делегатов партийных съездов и конференций

На съездах компартий союзных республик и областных партийных конференциях делегаты внесли много практических предложений к проекту Директив XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плаку.

Некоторые из этих предложений публикуются ниже.

Ряд предложений к проекту Директив спирта, и 150 килограмиов кормовых XX съезда КПСС по шестой пятилетке быд дрожжей. ны. Делегат съезда тов. А. Иузьмич указал на необходимость перехода к комплексной механизации всех процессов угледобычи. В связи с этим он предложил осуществить большие работы по ноиструированию, изготовлению и внедрению новых машин для различных горногеологических условий Донбасса, по широкей механизации управинала Гипроуглемаша.

Лелегат съезда тов. В. Номяхов в своем вклад в выполнение шестой пятилетки по дальнейшему развитию черной металлургин может и должен внести Керченский мегаллургический завод. В связи с этим было бы целосообразно предусмотреть в скохозяйственных машин, приспособлен-проенте Дирентив окончание в блимайшее ных для терраспрования склонов. время строительства второй очереди Керченского металлургического завода.

В выступлении на XVII съезде Компартии Армении президент Академии наук Армян-ской ССР тов. В. Амбарцумин говорил о необходимости организовать производство нефелинового сиенита, запасы которого в Ахгинском районе практически неисчерпаемы. Наряду с глиноземом из указанного сырья получаются щелочи, цемент и другие вещества, которые в свою очередь могут иметь ряд практических применений. Промышленную переработку нефелиновых сиенитов на глинозем и другие материалы необходимо организовать в шестой пятилетке. \* \* \*

Делегат XVII съезда КП Грузии — директор Закавказского металлургического завода имени Сталина тов. Н. Гомелаури считает целесообразным для обеспечения полной потребности закавказских республин в чугуне ввести в действие третью доменную печь на Закавказском металлургическом заволе. В связи с возросшими требованиями в угле и железной руде возникла необходимость усиления работ геологических трестов по разведке угольных и железорудных месторождений в Грузии.

\* \* \*

Президент Академии наук Латвии целегат XIV съезда БП Латвин т. Я. Пейве предложил предусмотреть в проекте Директив организацию в Риге производства по изготовлению специальной контрольной аппаратуры. Он говорил также о необходимости усилить работу по внедрению в промышленности приборов, в ноторых исполь зуются радиоантивные изотопы, Тов. Пейве высказался за то, чтобы в ближайшее время построить на Слокском целлюлозно-бумажном комбинате специальный гидролизный цех. По методу гидролиза, предложенному учеными Латвии, из одной тонны сухих древесных опилок можно получить 650 килограммов сахаров, в том числе

Председатель колхоза имени Мичури-на, Кишиневского района, тов. В. Плакет-ный в своем выступлении на VI съезда Компартии Молдавии заявил:

— В проекте Директив XX съезда НПСС по шестому пятилетнему плану предусмет-рено увеличить в нашей республике плодоновсса, по широной механизации управления кровлей и передвижии кензейров очистими забоях. Для успешного решения этой задачи следует создать в городе Сталяно институт комплексной механизации шахт Доновсса на базе Донецкого филименять посадку виноградников по терлилал Гиппоуглемия расированным склонам. В нашем колхозе ни одного гектара пахотной земли не отвоыступлении отметил, что значительный дится под виноградники, а все посадки винограда производятся по крутым склонам. Нужно, чтобы Совет Миннстров Молдавской ССР побеспоконися о завозе в Молдавской необходимого количества тракторов и сель-

> Делегат XIII съезда КП Туркменистана — секретарь Ашхабадского обкома партии тов. Ф. Байгушев считает необходимым предусмотреть в плане шестой плуилетии увеличение добычи нефти по республике за пятилетку не в 1,3 раза, как предусмотре-но в проекте Директив, а в 1,6 раза. Прк этом было бы целесообразно пред-усмотреть осуществление разведочно-эксплуатационных работ не менее чем на пяти новых нефтеносных площадях.

\* \* \*

Ткачиха таллинской фабрики «Кей-ла» тов. А. Районд, выступая на IX съеде Компартии Эстонии, высказалась за то, что-бы предусметреть в проемте Дирентив пе шестой пятилетке выпуск соетветству-ющих запасных частей к автоматическим тнациим станиам. По ее мнению, следовало бы также закончить реконструкцию старых текстильных предприятий и обеспечить их новейшим оборудованием, создать на этих предприятиях все условия для высокопро-изводительной работы.

Лелегат свердловской областной партийделегат свердловскои областной партав-ной конференциятов. Н. Деменев внес пред-ложение отразить в проемте Дирентив ве-прос с комплексном развитим экономини Северного Урала и прилегающих и нему районов. Он считает целесообразным пря рановов. Он считает делесообразьки при сооружении трассы газопровода Березово— Свердловск одновременно осуществить по этой трассе строительство железной до-роги. Это даст большую экономию капитадовложений и ускорит освоение новых районов Северного Урада.

Председатель колхоза имени Кирова, Ан-ненского района, Воронежской области, тов. И. Анарианова в своем выступления на областной партийной конференции пред-ложила дополнить проект Директив некоторыми пунктами. В частности, она считает необходимым предусмотреть в новой пяти летие производство транспортных средств к нукурузоуборочным машинам. Необходи-мо наладить выпуск самосвалов и прицепных телемен для транспортировни почат-нов, а также позаботиться о производстве 200—300 килограммов кристаллической молотился и механизмов для дробления глюкозы для пищевой промышленности или нумурузного зерна.

## ГИДРОТЕХНИЧЕСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО И ЗАДАЧИ НАУКИ

Особое внимание в проекте Директив чить получение надежных данных о тех дамбами и, откачивая волу, полдерживать Особое внимание в проекте директив их съезда КПСС уделяется электрификация и кольочтельных паводках, которые могут в их почве требуемую влажность. Таким страны. В частности, предусматривается широкое строительство гидроэлектростаний, которые не требуют для своей работы топлива и дают самую дешевую электро-топлива и дают предоставления в остроительных предоставления и ментро-топлива и дают самую дешевую электро-топлива и дают самую дешевую замую дешевую дешеву ростанциями к концу пятилетки достигнет 59 миллиардов ниловатт-часов в год. Это составит свыше 18 процентов общей вы-

работки электроэнергии в стране. За последние 25 лет в нашей стране накспился большой опыт по строительству гилроэлектростанций, каналов и ирригационных систем. В этой области мы имеем немалые достижения. Однако они не могут нас удовлетворить. Мы должны проектировать и строить гидротехнические соорунения лучше, быстрее, экономичнее

Успех такого строительства неразрывно связан с развитием гидротехнической науки. Назрел целый ряд научных проблем, правильное решение которых должно обеспечить наибольшую эффективность использования водных ресурсов для народного хозяйства, надежность и экономич-ность гидротехнических сооружений.

Основная задача гидротехники заключается в том, чтобы преобразовывать естественный режим рек в направлении, нуж-ном народному хозяйству, подчинять че-ловеческой воле стихийные явления природы. Решение этой задачи требует глубокого изучения сущности процессов ечного режима и вскрытия управляющих ими закономерностей для предвидения ха-рактера гидрологических явлений на мнодесятки лет вперед.

Одним из основных элементов каждого гидротехнического узла являются водо-сбросные устройства. Они служат для вы-пуска из водохранилища лишней, не вменавмеры водосоросов зависят от максималь-ного количества воды, которое они должны пропускать без ущерба для целости соору-жения. При этом пропускной способности водосбресов нельзя давать излишних за-пасов, так как это ведет к неоправданным загратам средств. Наука должна обеспе-

или совсем нет.

Наиболее совершенной формой исполь зования стока является его регулирование Поэтому Волга. Інепр и многие другие реки превращаются в цепь водохранилищ коренным образом преобразующих речной режим. Так, например, Волга на всем про-тяжении от г. Калинина до Астрахани будет состоять из 9 водохранилищ суммар-ной длиной около 2.650 километров и общей полезной емкостью свыше 45 кубических километров. Должны быть разрабо-таны научно обоснованные методы определения размеров водохранилищ, мощности гидроэлектростанций и т. п. Это позволит наиболее эффективно вести эксплуатацию гидроузлов при любых колебаниях режного

При решении подобных задач гидротехническая практика СССР опирается на теорию регулирования и использования речного стока, созданную за последние десятилетия усилиями советских ученых и инженеров. Однако в распоряжении практики еще недостаточно совершенных метотирование и эксплуатацию сложных каска дов, систем водохранилищ и гидровлек-

Не имеет еще удовлетворительного решения и целый ряд других вопросов, возни-кающих в связи с созданием водохрани-лиц. Так, образование водохранилищ на лесятков и сотен тысяч гектаров земель При этом вдоль пологих берегов водохра-нилищ образуются мелководья, которые газмеры водосбросов зависят от максималь-ного количества воды, которое они должны пропускать без ущерба для целости соору-жения. При этом пропускиой способности ства земли. Гидротехники колжны подберосов нельзя давать излишних за-

Aller and the state of the said

ках водохранилищ таких культур, которые можно использовать в сельском хозяйстве. В настоящее время проводятся весьма удачные опыты по разведению дикого риса имени В. И. Ленина. Дикий рис — ближайший родственник культурного риса, но он способен произрастать севернее его. Сено дикого риса по питательности не ного гектара можно получить до трехсот центнеров такого сена.

Неблагополучно обстоит дело в настоящее время и с использованием пологих берегов водохранилищ, которые насышаются водой и образуют так называемые «зоны подтопления». «Подтопление» распространяется вглубь берегов на сотни метров, в результате чего большие площади земель выключаются из сельскохозийственного использования. На таких землях можно выращивать влаголюбивые культуры или путем мелиорации использовать эти земли пол интенсивные хозяйства.

Иля уменьшения ушерба, причиняемого водохранилищами сельскому хозяйству, необходимо разработать целую систему водохозяйственных, агрикультурных и инжерных мероприятий.

Чтобы создавать хорошо работающие гидротехнические сооружения, необходим изучать жизнь речных русел. Наука уже давно изучает законы, которым подчиняется развитие русел рек. Размыв берегов и образование речных перекатов, разрушение берегов водохранилищ под действием воли,

и контродировать их.

маль. За пятилетие намечается увеличить площадь орошаемых земель примерно на 2,1 миллиона гентаров, освоить 3,1 мил-лиона гентаров осущенных земель и обвод-нить примерно 80 миллиона

чительной чертой которого является разработка методов воздействия на процессы ных волоемов. Так, на Пимлянском водо-передвижения влаги, тепла и солей в грун-тах и почвах и управление этими процес-той до трех метров. Применяемые типы интересах сельского хозяйства. Эта задача должна быть решена в крагчайший

Обратимся к другой области гидротехники. Главнейшая особенность проектирования, строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений заключается, во-первых, в том, что при проектировании, возведении и эксплуатации этих сооружений приходится считаться с активным воздействием на них водного потока, вести активную борьбу с водой, которая производит громадное давление на подпорные конструкции, стремится их сдвинуть и подмыть. По этой причине к грунтам оснований, к их прочности и водонепроницаемости приходится предъявлять повышенные требования. Другой особенностью гидро-технических сооружений являются их ис-ключительно большие размеры, требующие заграты громадного количества бетона, железобетона, металлоконструкций и других материалов.

На Волге, Каме и на многих других ках возводятся сооружения на песках. Чтобы эти сооружения были вполне надежны, их приходится проектировать значительных размеров, с большим содержанием стваработ.

стваработ.

мы привели здесь лишь несколько приния Сталинградской ГЭС будет уложено б миллионов 500 тысяч кубических метров бетона и заложено 320 тысяч тонн технической наукой. Решение поставлентехнической наукой. арматуры.

Перед учеными и инженерами нашей бработни мягних грунтов с помощью специальных вяжущих и цементирующих материялов, который дал бы возможность звол превращать песок в надежную и прочиую соти скальную породу. Это позволит резко лей.

таллических шпунтов против фильтрации воды под сооружениями. Трудно даже представить ту экономию сил и средств, кото-рую даст народному хозяйству успешная разработка этой проблемы.

гидротехнике широко применяются но развивающегося на поверхности врупукреплений откосов трудоемки и дороги. Так, стоимость укрепления земляных откосов Сталинградской ГЭС составляет около 350 миллионов рублей. Возникает на-стоятельная необходимость изыскания более рациональных видов крепления землясооружений. связанной с большими теоретическими. лабораторными и опытными исследования ми, которые уже начаты.

Исключительно сложные задачи возникают в связи с начинающимся в широких масштабах строительством гидроэлектростанций на Ангаре, Енисее и других реках Сибири. Здесь в крайне трудных гидрологических условиях предстоит осуществить строительство плотин высотой до ста мет ров и выше.

Большая работа предстоит в области усовершенствования методов расчетов сооружений, уточнения расчетных норм, разработки новых облегченных типов ний и, в частности, сборных конструкций, обеспечения долговечности гидротехниче ского бетона, усовершенствования строи-тельных механизмов и способов производства пабот.

ных задач требует больших усилий. Зато в результате будет достигнуто такое улучстраны возникает задача — создать метод шение проентирования и строительства гидротехнических сооружений, которое прзволит сберечь для народного хозяйства сотни миллионов и даже миллиарды руб-

ими предвидеть развитие этих процессов контроляровать их.

Праент Дирентив предусматривает дальнейшее ширеное развитие исплотины от подмыва переливающейся ченейшее ширеное развитие исплотации зерез них воды, исключить забивку менериновающейся ченей през них воды, исключить забивку менеринововательских работ в этой обучно-исследовательских работ в этой области, сосредоточения их в наиболее важных направлениях.

В Академии наук СССР, в академиях наук союзных республик и в составе различных министерств сейчас насчитывает-Проблема обеспечения высокого плодородия мелиорированных почв в настоящее жащие для предохранения откосов землявремя выдвигает новое направление в меных плотин и каналов от размывающего технике. Они располагают замечательнытехнике. Они располагают замечательными кадрами, способными решать сложные задачи. Но, к сожалению, многие институты работают разобщенно, часто не имея необходимой лабораторной и производственной базы. Их деятельность носит веломственный характер и должным образом не координируется.

Разработку научных вопросов общего междуведомственного направления в обла-сти гидротехники должна вести Академия наук СССР, но в ее составе до сих пор нет соответствующего института. В 1954 году президнум Академии наук СССР вынес решение о реорганизации секции по научной разработке проблем водного хозяйства в институт. Желательно, чтобы это решение было по возможности скорее претворено в жизнь и чтобы в ближай-шее же время начал работать Институт гидрогехники Академии наук СССР, Он должен быть укомплектован высококвали-фицированными кадрами. Ему необходимо иметь экспериментальную базу, включающую лаборатории, полевые стационары и научные экспедиции, хорошо оснащенные современными средствами исследований. Для этой цели Академии наук СССР должны быть выделены необходимые ассигнования.

Целесообразно дополнить проект Директив XX съезда КПСС следующим пунктом:

«Усилить работу научно-исследовательских учреждений в области гидротехники. гидроэнергетики, ссушения и орошения земель, укрепить их экспериментальную базу, создать в Анадемии наук СССР Институт гидротехники».

Осуществление этих мероприятий позволит советским ученым получить еще больв гидротехническом строительстве, предусмотренном новым пятилетним планом

Академик С. ЖУК.

## вопросы, волнующие РАБОТНИКОВ ЖИВОТНОВОДСТВА

шим воодушевлением встретили проевт Ди-ректив XX съезда БПСС по местому изгиему плану развития народного хозяй-СССР на 1956—1960 годы. Колхозники, механизаторы и специалисты сельского хозяйства, обсуждая проект Дирекскохозяйственных продуктов, в частности одуктов животноводства. Во главе движения за мобилизацию до-

полнятельных резервов подъема сельского козябства ядут партийные организации. Я примеру, можно сослаться на партийную организацию колхоза имени Шевченко, Шполянского района. Глубоко разобравшись в делах артели, коммунисты решили вынести на общее собрание колхозников преможение о пересмотре перспективного плана колхоза на 1956 год. Намеченная ранее задача — получить в 1956 году по 23 центнера зерна с гектара — разрешена уже в истением году. Поэтому признано необходимым предусмотреть на текущий год урожай зерновых культур в 27 цент-неров с гектара. Коммунисты считают также, что увеличение производства зерна и сочных кормов создает условия к тому, чтобы в 1956 году надоить по 3.600 литчтоом в 1930 году надоять по 3,000 литров модока от каждой коровы, получить на 100 гектаров сельскохозяйственных угодий по 62 центнера мяса, в том числе 40 центнеров свинины на 100 гектаров

Партийные организации колхозов, МТС и совхозов главное свое внимание направляют из решение коренных вопросов в развитии животноводства. Жизнь показала, что для повышения продуктивности свиноводческих форм необходимо добиться большей специализации и улучшения организации труда. Свиноводческие совхозы и передовые колхозы в этом отношении навопили уже немалый опыт. На фермах передовых хозяйств есть специальные бригады по выращиванию молодиява и от-

корму животных. Бригады, за которыми закреплены свиоматки, выращивают молодияк только до —4-месячного возраста и после этого передают его бригадам по откорму. Такой порядок даст возможность лучше организовать как выращивание, так и откорм может как выращивание, так и откорм может на выращивание организация рекомендовала правлениям колхозов ввести новый порядок организации труда хозах рекомендуется создать две бригады, а в больших — две фермы, из которых од-на по выращиванию маточного поголовья,

а другая— по откорму.

Колхозы области рассчитывают в 1956 году поставить на откорм свыше 440 тысяч свиней. Это даст возможность полу-чить по 24 центнера свинины на каждые 100 гектаров пашни.

Значительным стимулом в улучшении работы животноводческих ферм является наиболее рациональная организация до-полнительной оплаты за перевыполнение планов. Животноводы области в прошлом году в порядке дополнительной оплаты по-дучили 3 миллиона 700 тысяч литров молока, свыше 4 тысяч центнеров мяса. Луч-шям животноводам выдано также 16 ты-сяч 500 поросят, более 4 тысяч телят и

ягнят. На наш взгляд, однако, существующая

сократят расходы на перевозку зерна. В 1955 году по заишимской группе целин-

Эксплуатация узкой колеи, особенно в

зимнее время, обходится также очень до-рого. По узкоколейной дороге в совхозы

Выполняя решения

партии, Сталин-

XIX съезда коллектив

колдектив

рой доярки пооціряются только за перевы-полнение планов по удоям, не способствует росту производства. Более того, она стала тормозом в развитии хозийства и утратила свое практическое значение.

Поэтому нало изыскивать и находить новые, более совершенные формы матери-ального поощрения колхозинков. Личная заинтересованность дюдей - это очень тельности труда в сельском хозяйстве. Отдельные колхозы нашей области в по-

рядке опыта в прошлом году применили иную систему дополнительной оплаты. Они выдавали дояркам определенный процент от валового надоя молока по закрепленной

сим предложение установить следующий

а) выдавать всем без исключения деяр-нам 5 процентов от надоенного ими моло-на по группе закрепленных за ними коров; б) дояркам, надоившим от наждой коро-вы свыше двух тысяч килограммов в год, выдавать дополнительную оплату из рас-

чета 7 процентов от надоенного мелона по группе закрепленных коров.
Следует установить также соответствую-щий уровень дополнительной оплаты и другим работникам животноводства дующим фермами, фуражирам, пастухам. Примерно такой же порядок выдачи дополнительной оплаты мы считаем пелесо-

образным распространить и на членов сель хозартели, занятых в других отраслях колхозного производства. Надо упорядочить сдачу мяса государ ству. Практика показывает, что на протяжении года молоко и яйца на заготови-

тельные пункты поступают равномернее чем мясо. Весьма важно организовать дело так чтобы мясо поступало потребителям равномерно на протяжении всего года. Для этого нужно, чтобы сданное количество скота частично было зачислено в выполнение плана выходного поголовья. В связи с

этим мы предлагаем записать в проекте Директив следующий пункт: Часть скота, снятого с откорма и сданного государству до 1 онтября, зачислять в выполнение плана развития животновод-

ресованность руководителей колхозов - 1 правильной организации огкорма и нагула животных на протяжении всего года и улучшит снабжение мясопродуктами населения городов и промышленных центров

В колхозах во все возрастающих разме рах ведется строительство животноводческих помещений. Сооружаются они, как правило, добротно, на многие годы. Однако следует сказать о существенных недостатках в типовых проектах построек для жи вотноводства. Во-первых, в этих проектах не предусмотрены помещения для колхозников, работающих на фермах, в них не отводится также места для кормокухни.

Нужно признать, что вопросы механи зации трудоемких процессов в животновод стве пока решаются плохо. Одной из при чин является и то, что сама система снаб-жения колхозов оборудованием устарела и не отвечает требованиям сегодняшнего дня.

Б. ВОЛЬТОВСКИИ. Секретарь Черкасского обкома КП Украины.

Целинным землям - железные дороги

Своения целинных земель значительно каждому совхозу по тысяче и больше тоин

## коротко из писем Прав ли т. Маклаков? В РЕДАКЦИЮ

ЦЕНТРАЛИЗОВАТЬ производство запасных

Полное использование машин и мехапизмов во многом зависит от организации ремонта промышленного оборудования. В настоящее время он осуществляется большей частью кустарно на каждом предприятии. Это не позволяет широко применять наиболее рациональные технологические процессы, приводит к низкой про-изводительности труда рабочих, занятых на ремонте, к увеличению затрат на ремонт рудования. Такие затраты можно резко сократить путем централизованного изготовления запасных частей к оборудованию

специализированных заводах. Проект Директив по шестому пятилетнему плану следовало бы допелнить указанием на необходимость централизованного изготовления запасных частей. Целесообразно построить новые специализиро ванные заводы по производству запасны:

Р. НОСКИН, кандидат технических наук. г. Москва.

BMECTO MEJKHX MACTEPCKHX -

КРУПНЫЕ АВТОРЕМОНТНЫЕ

**ЗАВОДЫ** 

В Ленинграде, как и в других круп-ных городах, имеются десятки мелких авторемонтных мастерских разных министерств. Работают они зачастую плохо, качество ремонта, производящегося в полукустарных условиях, низкое. Мне на-мется, что необходиме укрупнить в новой пятилетке авторемонтные предприятия в промышленных центрах и создать крупные авторемонтные заводы в системе Министерства автомобильного транспорта и шессейных дерог СССР.

Создание крупных авторемонтных предприятий даст большую экономию государственных средств.

В. ЯКОВЛЕВ. контрольный мастер.

г. Ленинград.

**ТЕКСТИЛЬНОЯ** ПРОМЫШЛЕННОСТИ —

СОВЕРШЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Расширению производственных возможтекстильных фабрив должно способствовать внедрение приборов и приспособле-ний, позволяющих механизировать и автоматизировать производственные процессы.

Министерство текстильной промышленности СССР не проявляет должной заботы об этом. Вношу предложение — учесть в про-екте Директив необходимость быстройшего совершенствования и модернизации дей-ствующего оборудования текстильной промышленности.

Инженер З. ЧАВИС. г. Рига.

построить гидростанцию HA PEKE CERM

Мне бы хотелось сделать добавления в проект Директив XX съезда КПСС по шесообразно начать строительство гидроэлемтростанции на реке Сейм для обеспечения электрознаргией г. Курска и прилегающих н нему районов.

А. НАЗАРОВ. секретарь парторганизации Медвенского райпотребсоюза. село Медвенка, Курской области.

нужны хорошие СКЛАДЫ ДЛЯ КАРТОФЕЛЯ и овощея

В городах и крупных сельскохозий-ственных районах еще слабо развивается строительство оборудованных овощехранилищ, а это приводит к большим потерям ценных продуктов питания. По моему мнс-нию, проект Директив необходимо дополнить пунктом о строительстве механизироовощей, в первую очерель в основных карцих и овощеводческих районах

А. ПРОХОРОВ, член КПСС с 1905 года.

КАЖДОМУ КОЛХОЗУ — САД

Учитывая необходимость резкого повышения потребления плолов, ягод и винограда на душу населения, вношу предложение — записать в проект Директив следующий пункт:

«Реномендовать всем нолхозам и совхо-зам (за исключением районов Крайнего зам (за неключением радолого правитель сверел) разработать персполитивные планы развития садоводства (виноградарства). Гесплану СССР представить в Совет Ми-нистров СССР перспективный план развигия садоводства и виноградарства в стране, предусмотрев в нем создание ирупных са-довых массивов в нолхозах и совхозах, городов и промышленных центров»

И. НАЗАРОВ, главный редактор журнала «Сад и огород».

### О применении торфа на удобрение

и крупная торфяная промышленность. В 1956 году должны быть заготовлены десятки миллионов тонн торфа. Это позволит резко увеличить поставку торфа сельскому хозяйству и вывоз на поля органических удобрений.

Использованием торфа в сельском хозяйстве обязаны заниматься прежде всего агрономы. Однако многие из них не знакомы с добычей, переработкой и применением торфа в сельском хозяйстве. Изучение торгорючего приходится завозить за 150— торфа в сельском хозяйстве. Изучение тор-200 километров. В ближайшие годы при-дется на период уборки перебрасывать граммы сельскохозяйственных вузов.

Назреда необходимость ввести в высших сельскохозяйственных учебных заведениях нечерноземной полосы преподавание специальной дисциплины-«Торф в сельском

ных совхозов уже проложена узкая колея. Но опыт показывает, что строить узкоко-комбайны из южных районов страны к нам кейные линки нецелесообразно. Правда, на сенер, а по узкой колее комбайны и стоимость узкоколейки на 10—15 пропричеству узкоколейки на 10—15 пропричеству узкоколейки на 10—15 пропричеству узкоколейки на портом меньше стоимости широкой колеи, превозить. Поэтому было бы более но эта экономия не может покрыть огромных расхолов по перевалке зерна с узкой строить не узконолейки, а мелезные дороны широкую колею.

Е. СМИРНОВ. Владимир Ильич Лении, касаясь разви-тия торфодобывания, писал в 1921 году А. В. Луначарскому: «Чтобы поднять торфодобывание, надо широко поставить про-паганду — листовки, брошюры, передвиж-

В нашей стране имеются десятки мил- ные выставки, кинематографические снимиздание учебников; ввести обязательный предмет в школах и в высших технических учебных заведениях о торфолобывании; составить учебники; ежегодно посылать экскурсию за границу». Эти указания В. И. Ленина не потеряли

своей значимости и сейчас, Мы предлагаем отразить в проекте Ди-ректив спедующее: организовать в Мосовской сельснохозийственной анадемии мени К. А. Тимирязева, Московском институте инженеров землеустройства и в одиз периферийных сельскохозяйствен ных вузов начиная с третьего нурса подготовку специалистов по добыванию торфа и использованию его в сельском хозяйстве.

Академик В. СУКАЧЕВ, профессора И. ВИХЛЯЕВ, В. ЭДЕЛЬШТЕЯН, С. ТЮРЕМНОВ, доктор географических наук М. НЕИШТАДТ кандидат технических начк И. КОВЗИКОВ.

## техническии прогресс в тракторостроении

градского тракторного завода за годы пятой пятилетки почти вдвое увеличил выпуск валовой продукции. полтора с лишним раза повысил производительность труда, на одну треть снизил себестоимость трактора. И все же, несмотря на достигнутые ре-

зультаты, мы все еще отстаем по ряду важнейших показателей от передовых за-водов страны и заграницы. Объясняется это тем, что у нас все еще велика доля ручного труда, особенно в металлургиче-ских цехах. В чугунолитейном она достигает 37 процентов, сталелитейном — 34 и в кузнечном — 12 процентов.

В кужечнох — 12 процентов.
В соответствии с проектом Дирентив
XX съезда КПСС по шестой пятилетие мы
намечаем полностью ликвидировать это отставание и поднять производительность на новый, более высокий уровень. Предложения, внесенные рабочими и инженерне-техническим персоналом при обсуждении пятилетки завода и проекта Директив XX съезда КПСС, позволяют нам увеличить выпуси тракторов на 92,4 процента. Про-изводительность труда возрастет к 1960 году на 80 процентов. Для того, чтобы быстрее и успешнее вы-

полнить все намеченные мероприятия, на заводе организован специальный отдел механизации и автоматизации производства в котором сосредоточено во 80 наиболее квалифицированных конструкторов, технодогов, инженеров. Созданы также бюро по модеринзации оборудования и проектированию блочных автоматических и полу-

автоматических линий
В 1956 году на заволе будет установдено не менее 40 конвейеров общей протяженностью в 8 тысяч метров, модернизировано 55 станков, пущены 22 полуавтоматические и автоматические линии, пе-

Е. СМИРНОВ. Начальник Кокчетавского

управления совхозов.

стей, который значительно превосходит программу минувшего года.
В строгом соответствии с решениями польского Пленума ЦК КПСС и проектом Директив XX съезда КПСС на заводе стало больше уделяться внимания внедрению в производство новой техники и созданию тракторов с более экономичными показателями. Силами конструкторов завода созданию сталими сорект нового кусснячного тольктора здан проект нового гусеничного трактора общего назначения, предназначенного для работы с навесными орудиями. Трактор должен быть значительно выносливее и экономичнее ныне выпускаемого трактора «ДТ-54». К XX съезду КПСС завод выпуствт ява опытных образца нового трак-тора «ЛТ-61», который мощнее «ЛТ-54» и легче его на 500 килограммов. В декабре было приступлено к серийному производству болотных тракторов «ДТ-55», на чата подготовка в выпуску крутосклонных тракторов марки «ДТ-57». Наряду с этим на заводе ведстся работа по повышению на заводе ветеся расота по повышению мощности двигателя трактора «ЛТ-54» до 70 лешадиных сил, что позволят использовать его на тракторах марки «ДТ-70». Успешно завершены опыты по повышению экономичности двигателя трактора «ДТ-54». После реконструкции двигатель будет расходовать топлива значительно меньше прежнего (185 граммов на единицу мощности в час). Модернизация всех имеющихся в стране тракторов «ДТ-54»

реведены на групповой поток 3 важных участка. Все это позволит нам выполнить ся на пять лет. С 1951 года ведутся раилан по выпуску тракторов и запасных частей, который значительно превесходит 
программу минувшего года.
В строгом соответствии с решеннями 
дваражения в том, что мы, руководители 
завода, не позаботились в свое время укрепри трактором пить экспериментальные цехи и лаборатоили трактором пить экспериментальные цехи и лаборатории. Повинны в этом и наше министерство которые мало внимания уделяют внедрению новой техники. Случается, что кон-струкция трактора начинает стареть уже процессе длительных испытаний. в процессе длягельных испытании. Сталинградские тракторостроители ставят перед собой задачу — соиратить сроим испытаний новой технини. Это будет до-стигнуто, но надо, чтобы оба указанных министерства помогли нам в этом.

Задачи, стоящие перед коллективом завода в шестой пятилетке, требуют ряда решений со стороны Министерства тракгорного и сельскохозяйственного машино-

Мы считаем целесообразным внести проект Дирентив XX съезда КПСС предломение — развить мощность Сталинград-сного тракторного завода Настолько, чтобы он мог выпускать тракторов в 4 раза боль-ше по сравнению с 1955 годом. Для этого необходимо вынести производство двигателей на специальный завод, который це-лесообразно построить в г. Волжском, Со-оружение такого завода обойдется сравнительно недорого, если иметь в виду, что он будет иметь в своем распоряжении достаточное воличество жилплошали, которая останется после окончания строитель-ства Сталинградской ГЭС, а также разви-тые коммуникация и другие инженерные

сооружения. Улучшение парка оборудования, как

производительности труда, обязывает Ми-нистерство тракторного и сельскохозай-ственного машиностроения серьсзно про-работать вопрос модернизации оборудова-ния. Пока что каждое предприятие делает здесь что может, своими силами, порой весьма кустарными методами. Пора и в этом деле навести порядок. В проекте Ди-ректив XX съезда НПСС следует обязать Министерство станностроительной и ин-струментальной промышленности оказать помощь транторостроителям в модерниза-ции оборудования. Необходимо распределить между заводами задания по проенти-рованию и изготовлению тех или иных реконструированных улов оборудования. Недостаточно пока еще иомогают нам различные научно-исследовательские уч-

реждения, в частности тракторный инсти-тут (НАТИ). Коллектив этого института остался в стороне от работы по снижению удельного расхода топлива серийным тракуделеного расхода топлива серинным трак-тором «ЛТ-54». Уже около трех лет ведет наш завод борьбу за внедрение более про-грессивного способа обработки коленчатых валов трактора, который на 25 процентов снижает трудоемкость изготовления валов, повышает их прочность. Нашу инициативу поддержали многие видные ученые и спе-

пиланиты страны. И только работники НАТИ ограничились пустой отпиской! Сейчас в цехах СТЗ широко разверну-лось соровнование в честь XX съезда пар-тии. Тракторостронтели под руководством партийной организации завода прилагают все силы в тому, чтобы с честью выпол-нить свои обязательства, дать в новой иятилетке еще больше экономичных тракторов, а также запасных частей сельскому хозяйству.

и. синицын. Директор Сталинградского тракторного завода.

Директор школы № 569 Н. Маклаков в ступающих в вуз и вызовет большие завовенное справедиво освещает существенные недостатки в осуществлении задач политехнического обучения в ственным трудом, отвикает от него и возменения дальней в ственным трудом, отвикает от него и возмененым трудом, от него и возмененым трудом

приятиях с целью привлечения их к уча-стию в производительном труде необходимо стию в производительном труде необходимо гать срок поступления в вуз на несколько приветствовать. Это имеет огромную цен- дет? Нам кажется это нецелесообразным. для подготовки учащихся в самостоятельной трудовой деятельности. К сожалению, до сих пор этот вопрос решается кустарно. Одни школы проводят производственную практику на предприятии в тесной связи с учебным материалом, другие же проводят ее вообще, без всякой связи с учеб-ным материалом. До сих пор не регламен-тировано время работы учащихся на предприятиях, не пролуман учет этой работы. Организация производственной практи-

ки на предприятии и участие учащихся старших классов в труде необходимы еще и потому, что, как бы ни была хороша магериальная база школы, она не отражает новейших достижений техники, с которыми

мы доджны знакомить учащихся. Нам намется, что в проекте Директив XX съезда КПСС по шестой пятилетне следует уназать на необходимость создания материальной базы для осуществления задач политехнического обучения и привлечь к решению этих вопросов промышленные предприятия не в порядне добровольного шефства, а возложить на мих соответству-ющие обязанности, а также следует оговорить обязательное участие предприятий в проведении практики учащихся.
В своей статье т. Маклаков затрагивает еще два вопроса, чрезвычайно взволновав-

шие нашу педагогическую общественность.

шие нашу педагогическую общественность. Прежде всего вопрос о том, что не следует принимать в вузы учащихся сразу после окончания средней школы, а надо дать им возможность спачала поработать на производстве, чтобы потом зрело выбрать себе профиль будущего учебного заведения, есля они захотят получить выстем объесть и в возможность объесть на получить выстем объесть на получить выстем объесть на получить выстем объесть на получить выстамить объесть на получить выстамить объесть на получить выстамить на получить на полу шее образование.

Хочется высказать свое мненле и по это-му вопросу. Безусловно, в современных условиях в результате многолетией ориенти-ровки школы на подготовку учащихся н высшее учебное заведение у значительной части молодежи имеется неправильный взгляд на то, что после окончания десятилетки их прямой путь — в вуз. Но введе-ние обязательной работы на производстве после окончания школы, перед поступле-нием в вуз в такой категорической форме, как ее предлагает т. Маклаков, имеет и свою обратную сторону. Во-первых, отрыв молодежи от ученця

на несколько лет ослабит подготовку по-

правдач политехнического обучения в ственным трудом, отвыкает от него и возшколе и вносят предложения о том, кавим путем добъваться правяльного осуществления решений партии по этому вопросу.

Организацию работы учащихся на предприятиях с целью привлечения их к участвию в производительном труде необходимо

тать срок поступления в вуз на несколько

Поэтому позволим себе высказать следующее предложение по данному вопросу: не стоит ставить столь категорические условин обязательной работы на производстве перед поступлением в вуз окончивших десятилетку, а значительно увеличить для них требования при поступлении в институт и предоставлять льготы в преимущества лицам, несколько лет проработавшим на производстве, а также тем, кто уже на школьной скамье проявил и на деле доказал

свою склонность к выбираемой профессии. Второй вопрос, вызвавший широкое обсуждение среди педагогов, - это вопрос о разделении школ на начальные, семилет-ние и средние. Если рассматривать его только с точки эрения создания материальной базы для решения задач политехниче-ского обучения, то предложение т. Макла-

кова имеет определенный смысл. Но задача нашей средней школы не толь-ко обучать, а и воспитывать детей. Подобное же разделение школы, по нашему мнению отрицательно скажется на воспитательно работе с учащимися. Прежде всего при таком положении ученики в процессе обучения будут трижды переходить от одного коллектива учителей к другому, привыкать к другим требованиям, к другим порядкам другому режиму. Выдающийся советский

А. С. Макаренко неоднократно указывал. лектива псобходимо, чтобы в нем были и старшие, и младшие, и средние ребять, чтобы старшие могли заботиться о младших, а младшие — брать пример со стар-ших. При разделении школы мы искусственно разорвем коллектив учащихся ж создадим для него неестественные условия.

Мы считаем нелесообразнее ставить востарших классов при условии, если будет решен вопрос о приданни им споциальных уклонов в преподавании. В делом же школу надо оставить единой и направить усилия на создание материальной базы для осуществления задач политехническошколы с производством.

Т. ПАНФИЛОВА. Директор 246-й школы, кандидат педагогических наук. г. Москва.

### КИНОСТУДИЯМ-СОВРЕМЕННУЮ TEXHUKY!

Проект Директив XX съезда КИСС по шетой пятилетке ставит перед работниками всех отраслей народного хозяйства нашей страны грандиозные и увлекательные залачи. С большим волнением читали этот проскт мы, кинематографисты. 120 картин год, новая кинокартина каждые три дня Эти цифры означают рождение крупной, современной киноиндустрии.

Мы имеем все возможности выполнить благородную задачу, поставленную партией перед советской кинематографией. Советское кино имеет богатые традиции, есть хорошие кадры режиссеров, актеров, операторов. В последнее время в имнекусство приши телантливая поло-

Но есть еще немало причии, тормова-щих развитие нашей инпематографии, и одна из них заключается в слабой производственной базе, отставшей от современных требований. Уже сейчас остро встает вопрос о павильонных площадих. А сделать 120 картин в год можно только при условин четкой организации съемок, для этого нужен поток заранее подготовленных денавильонах. Даже такие студан, как «Мосфильм», испытывают острую нужду в маневренных павильонных площадках. Производство ряда картин задержалось на «Мосфильме» из-за нехватки навильонов. Но многие другие студии находятся в худшем положении.

Московской киностудии имени Ha А. М. Горького работает опытный творческий и инженерно-технический коллектив, который мог бы выпускать не меньше десяти картин в год. Но павильоны ее почти непригодны для съемок художественных картин с точки зрения современных требований.

Строительство новых павильонов или киностудий недопустимо тормозится и за-тягивается. «Мосфильм» находится в преимущественном положении, но и на этой студии сдача нового трехнавильонного блока запаздывает. Чтобы в 1960 году делать 120 картин, нужно в нарастающих темпах и заранее сдавать студням павильопные площади.

Эти павильоны должны быть снабжены съемочной техникой. В системе Министер-ства культуры СССР работает ряд заводов киноаппаратуры, но, как это ни странно, заведы эти почти не производят аппаратуры, необходимой для съемов. В резуль-тате у нас нет съемочной кинокамеры, отвечающей всем современным требованиям, нет хороших микрофонов, осветительной

В системе Министерства культуры дей-ствует специальный Научно-исследовательский институт кинематографии, который должен был бы в первую голову двигать вперед развитие отечественной кинотехнивистра разватава отсчественном кинотехни-ки, разрабатывать для производства моде-ли аппаратуры. Е сожалению, институт плохо связан с производством, работники его не бывают в киностудиях, не знают

наших нужд и требований. Даже проблема широкого экрана прошла мимо института.

Исключительно важен вопрос пленки. Мы снимаем цветные картины, пользуясь дуговой осветительной аппаратурой. устарелый, давно отвергнутый способ. Необходима пленка, которая позволяла бы снимать цвет при полуваттных лампах, которые не шумят, не дымят, не выделяют вредных газов и т. д.

После войны мы освоили трехслойную цветную пленку и шли впереди других стран в деле цветного вино. Но вазнались, за десять лет сдвинулись с места и даже пошли назад в качестве пленки. А за это время появились новые, усовершенствованные сорта трехелойной высокочувствительной цветной пленки, приспособленной для полуваттного света, обладающей превосходной цветопередачей. Таким образом, нам необходимо наверстать упущенное, в кратчайший срок создать новую трехслойную пленку, восстановить свой приоритет в этом деле. Что касается черно-белой пленки, то производимые нашей промыш ленностью сорта намного уступают пленке, которая изготовлялась нашей же промышленностью до войны.

Следует также учесть, что мало произ водить 120 кинокартин в год, нужно еще показывать их зрителю. Очереди перед кинотеатрами стали у нас привычным явлением. А между тем эти очереди означают, что зрителю трудно попасть на картину.

Для того, чтобы выпускать каждые три дия новую картину и держать ее на экране хотя бы две недели, нужно иметь развитую сеть кинотеатров, демонстрирующих картины параллельно. Современный кинотеатр в городах должен иметь не меньше 1.500 мест, а широкозкранный кинотеатр и еще больше, так как эффект широкого экрана и стереозвука возрастает в прякой пропорции с размером помещения.

Пожалуй, еще важнее вопросы кинофикании на периферии, особенно в районах, где нет возможности телевизнонного приема. Если мы будем делать 120 картин в год, то надо добиться, чтобы не только каждый горожании, но и каждый колхозник имел бы возможность посмотреть хотя

бы половину их. Мои предложения по проекту Дирентив ХХ съезда КПСС по шестой пятилетие:

1) Значительно увеличить строитель ство павильоное на крупнейших инностудиях страны.

2) Министерству культуры СССР предусмотреть выпуск на предприятиях его ве-домства более совершенной техники, отве-чающей современным требованиям.

3) Увеличить ассигнование на строительство нинотеатров в городах и в сель ской местности. MHX. POMM.

Народный артист СССР.

г. Москва.

### ПЕРЕД ЗАСЕДАНИЕМ ПОЛИТИЧЕСКОГО КОНСУЛЬТАТИВНОГО КОМИТЕТА ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ ВАРШАВСКОГО ДОГОВОРА

ПРАГА, 26 января. (Спец. норр. ТАСС). обороны Китайской Народной Республики Вавтра здесь откроется заседание Политического Консультативного Комитета госуческого Консультативного Комитета госуарств-участников Варшавского договора Как известно, создание этого комитета предусмотрено статьей 6 Договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Албанией, Волгарией, Венгрией ГДР, Польшей, Румынией, СССР в слованией, заключенного в Варшаве 14 мая 1955 года. Задачей комитета, как указывается в договоре, является осуществление предусматриваемых договором консультаций между его участниками и рассмотрение вопросов, возникающих в связи с осушествлением договора.

Вчера и сегодня Прага встречала участников заседания. В столипу Чехословакии уже прибыли представители СССР, Польши и Болгарии.

Советский Союз представляют на засе советский союз представляют на засе-дании первый заместигель Председателя Совета Министров СССР в Министр иностранных дел СССР В. М. Молотов и Министр обороны Маршал Советского Сою-за Г. К. Жуков.

Представителями Болгарии являются предотавичелями Болгарии звядются вместитель Председателя Совета Министров Р. Дамянов и министр народной обороны генерал армии П. Панчевский, от Польши прибыли Председатель Совета Министров Ю. Пирашкения и заместитель Председателя Совета Министров и министр нацио-нальной обороны маршал Польши Б. Ро-

ния Политического Консультативного Ко

Объявлено, что представителями Чехословании назначены первый заместитель премьер-министра в инистр националь-ной обороны генерал армии А. Чепвчка и министр иностранных дел В. Давид.

Сегодня вечером ожидается прибытие представителей Албании, Венгрии, ГДР п Румыния. От Албании в заседании примуг участие Председатель Совета Министров М. Шеху и министр народной обороны генерал-лейтенант Б. Балуку, от Венгрин-Председатель Совета Министров A. Хеге-дюш и министр обороны И. Бата, от ГЛР первый заместитель Председателя Совета Министров В. Ульбрихт и заместитель Председателя Совета Министров и министр национальной обороны генерал-полковник В. Штоф, от Румынии — Председатель Совета Министров Киву Стойка и министр вооруженных сил генерал-полковник Сэлэжан.

В работе заседания примут участие Главнокомандующий объединенными во-оруженными свлами, выделенными госу-дарствами—участивками Варшавского до-говора, Маршал Советского Союза И. С. Ко-нев и генерал армин А. И. Антонов.

нальной обороны маршал Польши К. Ро-воссовский.
В Праге уже находится заместитель Председателя Государственного вомитета провозглашения Республики Индин.

#### Обед у посла СССР в Финляндии в честь Советской правительственной делегации

ХЕЛЬСИНКИ, 26 января. (ТАСС). Сегодия посол СССР в Финляндии В. З. Лебедев дал обед в честь Советской правительственной делегации, нахолящейся эдесь в ральный секретарь Коммунистической пар связи с передачей Советским Союзом Финляндии территории Порккала-Уда и подпи-санием Заключительного Протокола.

санием Заключительного Протокола.

На обеде присутствовали: Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР М.Г. Первухин, Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волеов, первый заместитель министра иностранных дел СССР А. А. Громыко, Маршал Советского Союза А. М. Василевский.

Со стороны Финляндии на обеде при-тствовали Премьер-Миннстр Финляндии с Кекконен, министр иностранных дел Виролайнен, первый министр финансия Терво, второй вице-председатель сейма майор И. В. Виноградов. Со стороны Финляндии на обеде при-сутствовали Премьер-Министр Финляндии т. Куяла, генеральный секретарь министерства инострации устана и в время обеда Первый Заместитель стерства иностранных дел Р. Сеппяля, настерства иностранных дел Р. Сеппяля, на премьер сестру чальних политического отдела МИЙ Р. Энкель, командующий вооруженными силами Финляндии генерал К. Хейсканен, начальник генерального штаба генерал-майор дружбы,

митета по управлению Порккала-Удд генерал-майор К. Ваала, депутат сейма, генеральный секретарь Коммунистической парральный секретарь Коммунистической пар-тии Финляндин В. Песси, председатель коалиционной партин Ю. Саукконен, депу-тат сейма. вице-председатель «Народной партии Финляндии» Э. Кайтила, депутат сейма видный деятель шведской народной партии Р. Тернгрен, депутат сейма Х. Куу-синен, депутат сейма председатель обще-ства «Финляндия—Советский Союз» С.К. Кизелия ства «Финля С.-К. Кильпи.

Среди присутствовавших на обеде были

### Правительственный прием в Хельсинки

случаю передачи Советским Союзом Финляндии территории Порккала-Улд и пребывания в финляндии Советской правительственной делегации сегодня финляндское
правительство устроило большой прием.
На приеме присутствовали: Президент
финляндской республики Ю. К. Паденкиви, члены Советской правительственной
делегации — Первый Заместитель Председателя Совета Министро СССР М. Г. Первухии, Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волков, Первый
заместитель Министра иностранных дел
СССР А. А. Громыко, Маршал Советского
Союза А. М. Василевский, Посол СССР в
финляндии В. З. Лебедев, генерал-дейтетуры и искусства.

ХЕЛЬСИНКИ, 26 января. (ТАСС). По случаю передачи Советским Союзом Фин-иорккала-Улд, Председатель Финляндского сейма К.-А. Фагерхольм в вице-предсе-вания в Финляндии Советской правитель-ственной делегации сегодня финляндское ве с Премьер-Министром У. Кекконеном, председатели фракций сейма, руководящие деятели политических партий.

На приеме присутствовали также от ветственные сотрудники министерств Финляндии, члены дипломатического корпуса, генералы финской армии во главе с командующим вооруженными силами страны К. Хейсканеном.

На приеме были многочисленные представители деловых кругов, деятели куль- мире.

#### Отъезд венгерской и албанской правительственных делегаций в Прагу

БУЛАПЕШТ, 26 января. (ТАСС). Сего-дня утром из Будапешта в Прагу на засе-дание Подитического Консультативного Комитета высхала венгерская правитель-ственная делегация, возглавляемая предсечателем Совета министров Андрашем Хегедюш. В составе делегации — министр обо-роны Иштван Бата и первый заместитель

министра иностранных дел Эндре Шик. Одновременно с венгерской делегацией в Прагу выехала прибывшая ранее в Бу-данешт правительственная делегация На-родной Республики Албании, возглавляемая председателем Совета министров Мехметом

#### Ратификация Советско-Сирийского Торгового и Платежного

Соглашения Указом от 25 января 1956 года Презижазом от 25 января 1930 года презядим Верховного Совета СССР ратвфици-ровал утвержденное Советом Министров СССР Торговое и Платежное Соглашение между Союзом Советских Социалистиче-ских Республик и Сирийской Республи-кой, подписанное в Дамаске 16 ноября 1955 года

#### ФИННЫ ПРОВОЖАЮТ COBETCKUX BONHOB

ХЕЛЬСИНКИ, 26 января. (Соб. корр. «Правым»). Сегодня вечером после подписания Заключительного Протокола о передаче Советским Союзом района Порккала-Уду финлянани общественность финлянаской столицы провожала последний эшелон советских войск, покинувших Поркка-ла-Удд.

ла-удд.
К шести часам 30 минутам по местному временя на железнодорожной станции Пасила, на обранне Хельсинки, песмотря на трескучий мороз, собранись тысячи жителей города. Проводить советских другей сюда прибыли Премьер-Министр Финлиндии Кекконен, министр иностранных дел Виродими министр иностранных дел Виродими министр визтрения дел Кексет лайнен, министр внутренних дел Кякеля, ответственные работники министерства иностранных дел, высшее командование финской армии во главе с командующим вооруженными силами генералом Хейска-

...К платформе станции подходит желез-нодорожный состав. В окнах вагонов видны советские офицеры, солдаты, матро-сы, Жители финляндской столицы подходят к вагонам. Они приветствуют людей, которые в течение более чем 11 лет стоя-ли на страже безопасности Советского Союза и Финляндской республики.

Около семи часов на станцию прибывает присутствовавший при подписании Заклю-чительного Протокола командующий военно-морской базой Порккала-Уда генераллейтенант Кабанов. Собравшиеся дружно приветствуют советского генерала.

приветствуют советского генерала.

Начинается митинг. С враткой речью
выступает председатель общества «Финландия — Советский Союз» депутат сейма
госпожа Кильпи. Она говорит о том, что
жители Финляндии благодарны Советской Армии за ее заботу о финлиндской терри-тории, за все, что трудолюбивыми руками советских дюдей на этой территории сде-лано. По предложению г-жи Кильпи присутствующие на проводах провозглашают троскратное чощное «ура» в честь советских войнов, покидающих пределы

В ответном слове генерал-лейтенант Кааплодисментов вызывают заключительные слова его речи: «Пусть крепнет и развивается дружба между народами Советского Союза и Финляндии!»

Поезд медленно отходит от платформы. Вслед отъезжающим несутся приветственные крики. Над станцией звучит исполняемая финским хором Куллерво песня о

## Заседание Верховного государственного совещания Китайской Народной Республики

ПЕКНИ, 26 января. (ТАСС). Как сообщает китайская печать, 25 января Предсе-датель Китайской Народной Республики Мао Цээ-лун созвал Верховное государственное совещание для обсуждения представ-ленного Центральным Комитетом Коммунистической партии Китая проекта програм-ны развития сельского хозяйства страны на 1956—1967 годы. На совещании с речью выступил Председатель Мао Цзэ-дун. Он

В настоящее время наша страна находится в обстановке подъема великой социа листической революции. Образование Ки тайской Народной Республики ознаменова до переход китайской революции от буржу азно-демократического этапа в социалисти ческому этапу, иначе говоря, вступление и переходный период от капитализма к социализму. В течение первых грех лет из шести, прошедших после основания Китай-ской Народной Республики, наша работа заключалась преимущественно в восстанов-лении народного хозяйства и в проведении ряда социальных преобразований, главным образом аграрной реформы, которые не бы ли завершены на предыдущем этапе революдии. С лета прошлого года в исключительно больших масштабах развернулис социалистические преобразования, то есть социалистическая революция. Примерно еще через три года социалистическая ре волюция будет в основном завершена в масштабах всей страны.

Цель социалистической революции, сказал Председатель Мао Пзэ-дун, состоит в освобождении производительных сил. Замена единоличной собственности в сельском хозяйстве и в кустарной промышленности социалистической коллективной собственностью и замена частнокапиталистической собственности в промышленности и торговле социалистической собственностью неизбежно приведут в значительному освобождению производительных сил. А это в свою очередь создаст социальные условия для мощного развития промышленного и сельскохозяйственного произволства. Метолы. которыми мы пользуемся при проведении социалистической революции, продолжал Председатель Мао Паэ-дун,— это мирные методы. Многие как в партии, так и вне ее выражали в прошлом сомнение в этих ме тодах. Однако наступивший с лета про шлого года подъем в движения за коопери рование в деревне и подъем, начавшийся несколько месяцев назал, в социалистических преобразованиях в городах в основном уже рассеяли их сомнение. В условиях нашей страны применением мирных методов то есть методов убеждения, воспитания не голько можно заменить единоличнув собственность социалистической коллектив ной собственностью, но также можно за менить капиталистическую собственност социалистической собственностью. За не стических преобразований значительно превзошли все ожидания. В прошлом воекто боялся, что перейти рубеж социализма будет трудно. Сейчас же видно, что этот рубеж перейти все же легко.

В настоящее время, сказал Председатели банов желает финскому народу всяческих Мао Цзэ-дун, в политической обстановке успехов и дальнейшего процветания. Гром в нашей стране произошли коренные изменения. Многочисленные трудности, кото рые имели место в сельском хозяйстве до лета прошлого года, сейчас в основном преодолены: многое из того, что в прошлом считалось невозможным, сейчас может быть осуществлено. Имеется возмож ность досрочно выполнить в перевыполнить наш первый пятилетини план. Основ ные задачи программы развития сельского

Выступление Председателя Мао Цзэ-дуна

хозяйства страны на 1956-1967 годы призваны на основе подъема в деле социалистических преобразований и социалистического строительства указать перспективу в развитии сельскохозяйственного производства и в работе в деревне; онв также призваны служить целью борьбы всех крестьян и сельскохозяйственных работников страны. Работа во всех других областях, кроме сельского хозяйства, также должна двигаться вперед быстрыми темпами и находиться в соответствии с новой обстановкой подъема социалистической революции.

Наш народ, сказал в заключение Пред-

седатель Мао Цав-дун, должен иметь перспективный план, прилагать усилия в тому, чтобы в течение нескольких десятков лет преодолеть отставание нашей страны в экономике, науке и культуре и как можно скорее достичь передового в мире уровня. В осуществлении этой великой цели решающую роль играют кадры, и нам необходимо иметь достаточное чистехнических специалистов; в то же время мы должны продолжать укреплять в расширять единый народно-демократический фронт и сплачивать все могущие быть объединенными силы. Наш народ также должен объединиться вместе с народами

всех стран мира и бороться в защиту мира во всем инре. На совещания присутствовало в общей сложности свыше 300 человек. В числе присутствовавших были: председатель Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей Лю Шао-ци, премьер Государственного совета Чжоу Энь-лай, заместители председателя Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей Ли Цзи-шэнь, Шэнь Цзюнь-жу, Го Мо-жо, Хуан Янь-пэй, Пын Чжэнь, Ли Вэй-хань и Чэнь Шу-тун, заместители премьера Государственного со-вета Чэнь Юнь, Дэн Сяо-пин, Чэнь Н, Уланьфу, Ли Фу-чунь и Ли Сянь-нянь. председатель Верховного народного суда Дун Би-у, заместители председателя Государственного комитета обороны Чэн Цянь. Фу Цзо-и, Лун Юнь, члены Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителей, начальники канцелярий Государственного совета, министры. заместители министров, председатели коинтетов и комиссий, ответственные руководители учреждений центрального ного народного суда и Генерального проку-рора Верховной народной прокуратуры, члены Всекитайского комитета Народного политического консультативного совета Китая, вице-президенты Академия наук КНР, руководители отделений, директора научно-исследовательских институтов и заведующие лабораториями Академии наук, руководители вузов Пекина и других горо-дов страны, представители средних и начальных школ, известные ученые, профес-сора, специалисты, а также представители торгово-промышленных кругов, деятели литературы и искусства, работники печа-

ти и представители религиозных кругов. После речи Председателя Мао Цээ-дуна Чаниями, высказалны на совещании с разъяснением проекта про-

граммы развития сельского козяйства страны на 1956—1967 годы выступка заместитель завезующего отделом по работе в деревие ПК КИК Ляо Лу-янь. С важными речами на совещании выступные также: премьер Государственного совета Чжоу Энь-лай — по вопросам планирования пододе-дан — по вопросав планирования пол-неститель премьера Чень Юнь—по вопросам социалистического преобразования част-ной промышленности и торговли и сельскохозяйственного производства; замести-тель премьера Ли Фу-чунь — по вопросых выполнения первого пятилетнего плана и дальнейшего перспективного планиро

Затем на совещании выступили представители научных, педагогических и торгово-промышленных кругов, демократических партий. Все они горячо поддерживали проект программы развития сельского хозяйства страны. В своих речах выступав-шие отмечали, что выдвижение программы развития сельского хозяйства является исключительно важным и своевременным, а определенные в ней зазачи всецело соотвегствуют действительности и являются выполнимымя.

В своих выступлениях по отдельным вопросам работы выступавшие выдвинули иногочисленные конкретные предложения. этой программы превратит сельское хозяйство страны в передовое, коренным образом изменит облик обширных сельских районов страны, приведет в значительно-му повышению благосостояния и вультурного уровня 500-миллионного китайского врестьянства, обеспечит достаточное количество зерна и сырья, а также широкий внутренний рынок для развития промышленности.

В речах выступавшие указывали, что опубликование этой программы будет, несомненно, в огромной степени способствовать повышению активности и творческой инициативы витайского крестьянства, окажет стимулирующее влияние на погъем сельскохозяйственного производства и строительство в деревне, а также в огроиной степени воодушевит все другие слон населения на борьбу за успешное осуществление строительства социализма и проведение социалистических преобразований. Они также выразили решимость отдать все свои силы на претворение в жизнь этой великой программы развития сельского козяйства.

Ло созыва Верховного государственного совещания ЦК КИК провед широкое обсуждение проекта программы развития сель-ского хозяйства на 1956—1967 годы. В обсуждении участвовали ответственные работники комитетов Коммунистической партим Китая в провинциях, городах и автономных районах и ответственные работиики соответствующих органов и учрежде-

Несколько дней тому назад ПК КПК пригласил находящихся в Пекине научных специалистов в области промышленности сельского хозяйства, недицины, здравоохранения и общественных наук, ответственных руковолителей демократических партий и общественных организаций, деятелей культуры и просвещения для группового обсуждения проекта программы вазвития сельского хозяйства.

В предложенный Верховному государственному совещанию проскт программы развития сельского козяйства страны были внесены поправки в соответствии с замечаниями, высказанными в процессе много-

## НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК ИНДИИСКОГО НАРОЛА

довщину со дня провозглашения республи-ки. Рано утром сотин тысяч жителей сто-лицы, одетые в яркие, всех цветов нацио-нальные одежды, устремились к «Рад» Вурными высодисментами встречает народ трех тысяч офицеров и солдат проходят има высодисментами встречает народ трех тысяч офицеров и солдат проходят има высодисментами встречает народ трех тысяч офицеров и солдат проходят има предуставления в поставления можен было предуставления в поставления в поставле («Путь госуларства проспекту, идущему от президентского дворца к «Воротам Индии», где должны были состояться парад и демонстрация. Просторная площадь в центре Нового Дели превратилась в сплошное человеческое море. Индийская столица украшена нацио-нальными флагами, повсюду царит праздничное оживление.

Все индийские газеты сегодня опубликовали многочисленные материалы, посвященные Дию республики. В них подводится итог успехам, достигнутым за ше-стилетие, обсуждаются задачи на будущее. Многие газеты печатают фотосиники, по-священные знаменательным событиям последнего года, и среди них синжки, запе-чатиснине два самых важных события в исгория советско-индийских отношений. Вот на снимке жители Магнитогорска теп-ло встречают премьер-министра Дж. Неру, проезжающего по улицам столицы уральминающий, как тепло и радушно встречал и награжден посмертно индийский нарол Н. А. Булганина и н. С. Хрушева, прибывших в Индийс с внасть дружбы. Эти два события не только два проправленый примента в примента

навануне праздника, вечером 26 явлара, президент Индии Раджендра Прасад обра-тился к индийскому народу по разно с речью, в которой он подвед итоги мести мет существования независимой Индийской публики. Президент полчеркнул, что молодая республика предпринимает усилия, направленные на развитие споей экономики, и проводит политику мира и доброй во-Левять часов трилцать минут. От пре-

ды»). Сегодня падийский народ торже-ственно и радостио праздновал шестую го-в черных ботфортах с пиками в руках, женных сил. В нем участвуют тридцать довщину со дня провозглашения республи-гарцуя, проезжают мимо трибун. За ними шесть подразделений вооруженных сил.

Президента встречают премьер-министр Пидви Неру, министр обороны и началь-инки штабов трех родов войск— армии. военно-воздушного фаота, ноенно-морского фаота. На флагштоке взвивается грехцвет-ный флаг Индин. Слышатся звуки госуарственного гимна республики.

К креслу президента, установленному под большим зонтом перед трибунами, подходит женщина — это вдва капитана Лжатара, погибшего командира индийского самолета «Принцесса Кашмира», На этом самолете сдедовала на Бандунгскую конференцию делегация журналистов Китайской Народной Республики; их постигла трагическая кончина в результате взрыва, под-строенного грязными наймитами из гоминвановской клики. Президент вручает влово та высший орден республики— «Орден колеса Ашоки» первого класса, которым до сих пор были награжден только два торых надеты шкуры неопардов. Под бод человека. Сейчас им награжден посмертно ришую мелодию марша идут моряки ил

озидиты, стомищие рядом с нами инлип-ские журналисты рассказывают, какую невиданную волну паролного гиева вызва-да эта провождина в Инлии. Вся печать с негодованием требовала сурового наказа-ния преступников в стоявших за их спиной подлинных организаторов этой диверсив. Сегодняшнее вручение ордена вдово капитана Яжатара прозвучало как решительное осуждение всем великим народом Индии гнусного преступления врагов зидентского дворца по проспекту «Радж мира...

залютуя президенту.

Одна за другой быстрым шагом прохо-ят части пехоты. В параде сегодня участвуют подразделения полков, представ-Пенджабский полк, в котором служат бородатые смелые сикхи, ассамский полк, маратхский полк, парашютисты, лыжиики. Каждый полк имеет свою форму, различные полковые значки. Во главе подразделений браво марша-

руют командиры. Все онн — пидийлык. Кануло в вечность то время, когда гес командные посты в индийской армии за-нимали англичане. Сейчас каждое подраз-деление, как и всю армию в целом, возглавляют способные, преданные родине офицеры и генералы — индийцы.

На проспекте появляется оркестр моря ков. Лихо размахивает жезлом тамбуриз-жор, звучат волынки в трубы, отбивают дробь барабанщики, поверх мундиров содийского военно-морского флота

Бурные аплодисменты встречают моря ков. Эти принетствия имеют особое знача но и оказали огромное воздействие на всю международную обстановку. Имение повтом рест трехцветный индийский индийск ударов по колониальному режиму в Ин-дии. Оно вызвало панику среди колони-заторов. Военные моряки стали символом ияют национальные танцы. Кашмирцев героической борьбы за спободу и незави-симость, и именно поэтому сегодня так горячо встречает народ славных моряков, изгладились те дии, когда иностранные

подразделения военно-воздушного флота. Военный парад завершают отряды кадетов и ветеранов индийской армии, грудь ко-Индии, с народом которой его связывают

...Военный парад окончен. В течение не скольких минут проспект пуст, смолкли оркестры. Но вот вдали показались мерно и тяжело шагающие слоны. Они раскрашены яркими красками, на их воже выведе-ны причудливые узоры: пышно расшиты золотом и серебром огромные попоны. Вчеградиции, и воздушный парад был пере несен на самый конец празднования.

Одним из самых интересных и врасочных зредни сегодняшнего праздника было шествие «Штаты Индии»: двалцать два трактора тянули за собой большие прице пы с платформами, на которых были установлены макеты, символизирующие достиважарбоси или вотатш хыныкалто винож шие эпизоды из их истории.

Первым в шествия выступает штат Мадхья-Прадеш. На платформе установлен бедный крестьянский домик, около которого за прядками сидит группа женщин. Это макет хижичы, в которой долгое время жил и работал Ганди и где не раз проходили совещания лидеров индийского националь-но-освободительного движения.

Ряд штатов показал в интересных ма-кетах свои достижения в области хозяйственного развития. Так штат Ассам с гор достью демонстрировал макеты нефтяных вышек, как бы напоминая собравшимся что главные нефтяные богатства Индии сосредоточены в этом штате. Штат Андхра ноказал строительство большого ирригационного и энергетического сооружения Нагаражуна Сагар.

Всеобщее внимание привлекает платформа, на которой крупными буквами напи-сано: «Іжамму и Кашмир». Здесь изображены красивые цветы лотоса, которыми славится горный Кашмир. Под звуки кашвстречают громкими аплодисментами. Это вполне понятно: из памяти народной не шагающих по «Радж Патх». В форме серостального цвета движутся рвать от Индии цветущий Кашмир. Но на-

торых украінают многочисленные ордена и нерушимые узы дружбы, традиции совместной борьбы за независимость.

Снова гремят аплолисменты, снова звучат приветственные возгласы. Это приближаются представителя Пондипери — района Индии, который совсем недавно был французской колонией. Ныне население Пондипери воссоединилось с индийским народом. Но важдый из присутствующих с чувством горочи всломинает в эту минуту, что есть еще на земле Инхии тор-ритории, на которых сохраняется нена-вистный колонияльный режим,—это рай-оны страны, незаконно удерживаемые португальскими колонизаторами. Индийекий народ еще раз решительно заявляет о своей решимости добиться воссоединения Гоа с матерью-Индией.

Живейший интерес у жителей Дели и иностранных гостей вызвал передвижной стенд «Наш план», рассказывавший об экономическом прогрессе республики за годы ее независимого существования. Ло заваршения первого пятилетнего плана остались считанные дни, и статистики еще продолжают уточнять данные о его выполне-нии. Но всем очевидно,— и это наглядно показано цифровыми данными, приведен-ными на стендах,— что первый индийский пятилетний план был первым большим успехом народа на пути самостоятельного кономического развития страны.

Рядом с цифрами выполнения первои па-тилетки обозначены основные задачи по второму пятилетному плану. Этот новый план предусматривает дальнейшее укре-пление экономики страны, всестороннее развитие ее промышленности, особенно тя-Рядом с цифрами выполнения первой пяжелой индустрии, и укрепление, таким об-разом, независимости индийского государ-

Касаясь задач, стоящих перед Индией во тором пятилетнем плане, премьер-министр Неру 24 января заявил в интервью кор-респоиденту «Правды»:

«Во втором пятилетнем плане мы делаем гораздо больший упор на развитие нашей тяжслой индустрии. Мы намереваемся построить три металлургических завода, со-здать промышленность тяжелого машиностроения, а также электрооборудования. Мы намерены продолжать строительство гидроэлектросистем несколько меньших масшта бов и будем развивать далее наши общин-ные проекты в сельскохозяйственных рай-

Одна из важнейших наших проблем это безработина и неполная занятость в

сельскохозяйственных районах. Конечно. развитие гяжелой индустрии потребует иного рабочих рук. Но иы должны уже сейчас дать работу как можно большему чис-ду людей. Мы предполагаем сделать это путсы развития кустарного ремесла, осо-бенно в области производства потребитель-ских товаров. Естественно, в нашем пла-лирования мы стремнися сбалавсировать производство, потребление в занятость. Я не говорю уже о необходимости иметь в вилу социальное обеспечение, просвещение, техническое обучение, медицинское обслуживание, которые имеют огромное значе-

...Праздничное шествие подходит в концу. На проспект выходят колонны делийских школьников. Вслед за летьми в тоибунам приближаются артисты, танцоры и музыканты, съехавшиеся из различных штатов необъятной Индии. Шествие завершают колонны крестьян и профсоюзных организаций Лели.

Совсем недавно широкий просцект в центре Нового Лели носил название «Путь ко-роля». Теперь это «Радж Патх» — «Путь государства». И молодое индийское госу-дарство твердо и уверенно шагало сегодня этим путем, демонстрируя крепнущее на-пиональное единство огромной страны. У Индийской республики еще немало трудностей впереда, еще не решены большие и сложные вопросы развития национальной экономики, еще сказываются на каждом шагу тяжелые последствия векового гнета кноземных колонизаторов, но независимая Индвя смело идет вперед, к своему буду-

По случаю Дня республики президент Индин Раджендра Прасад устроил сегодня большой прием. На приеме присутствовали ілены правительства во главе с премьерминистром Неру, депутаты пардамента. пидные политические и общественные деятеля — всего около 3 тысяч человек.

В числе гостей были делегация Акадеини наук СССР, приниманшая участие в работе 43-й сессии Индийского научного конгросса, делегация деятелей искусства Узбекистана и делегация советской молодежи, гостящие сейчас в Индии.

> В. МАЕВСКИЙ, О. ОРЕСТОВ, О. СКАЛКИН.

## формирование правительства во франции

ПАРИЖ, 26 января. (ТАСС). Водруг вопроса о составе будущего вравительства не прекращаются напряженная борьба и закудисные манеары правых пармаентельство, на которое может описаванного в прекращаются напряженная раться устойчивое осуществляющее политику социального маментельств», МРП («народно-республиканце») и другие группы так называемого «правого центра» стараются помещать созданию правительства, опиравщегося на летое большенство. Они пытаются склонить некоторых видных представителей партий среспубликанского фронта» (социального и размежности и независимости Франции. Вез поддержие со сторо-опирающегося на летое большенство открытого союза с реакцией, зависящее от неех. «Юманите» пишет, что фронта» (социального и размежного фронта» (социального и размежного фронта» (социального правительство при участии подреждену тогова договориться с социального коммунествческая партия попрежнему готова договориться с социального частво при участии подреждену правительство при участии подреждену правительство при участии подреждену правительство при участии подреждение правительство открытого союза с реакцией, зависящее от неех. «Юманите» пишет, что смомунествческая партия попреждену тогова договориться с социальным и нетересам страны.

Газета «Юманите» разоблачает все эти ле со маневры реакции. «Вместе с коммуниста- спю.

тив готовы также поддержать правитель-ство «республиканского формта», но при условии, что его глава публично с парда-ментской трибуны отвергиет голоса ком-мунистов и согласанся сотрудничать с «правым центром».

Тазета «Юманите» разоблачает все эти и согласанся принять на себя эту мис-

#### Пресс-конференция у президента Эйзенхауэра

ВАЩИНГТОН, 26 января. (ТАСС). Президент Эйзензауар, издагая на пресс-конференции 25 января позицию США в вопросе о разоружении, отстаивал американский план «воздушной инспекции». Онваняня также, что при инмешнен положения вещей США должны оставаться силь-

#### «Соединенные Штаты не вели реалистических переговоров...»

весенией сессией Подкомитета Комиссии тов из свободного (т. е. капиталистическоООН по расоружению правительство США 
«должно в сущности решить, следует ли 
серьезно вести переговоры с Советским 
соврем о проблеме вооружений. Простой 
факт, как здесь признают, состоит в том, 
что в прошлые шесть месяцев Соединенные 
Штаты не вели реалистических переговоров 
вольства стратегия, продолжает 
фрай, «подействовала, как бумерант. На 
фрай, «подействовала, как бумерант. На 
прай, «подействовала, как бумерант. На 
прайней 
прай

В этой области».

Далее Фрай указывает, что, хотя американские дипломаты корошо понимают, что план Эйзенхауара (план взактыюй аэрофотосъемки и обмена военными сведенням.— Рад.) леприемлем для Советского Союза, они наделямсь, что Советский Союз будет чуюствовать себя обязынями

Американская газета о позиции США в попросе о разоружении

НЬЮ-ЙОРК, 26 января. (ТАСС). Кор-респондавт газеты «Брисчен сайонс мони-тер» при ООН Фрай пишет, что перед весенией сессией Подкомитета Комиссии

Соединенные Штаты был оказан нажим с требованием отказаться от их крайней

#### Провокационное выступление Наттинга

ЛОНДОН, 26 января. (ТАСС). Вчера ан-гляйский государственный министр по иностранным делам Наттинг выступил в Дондоне на собрании женщин — членов Речь Наттинга изобиловала клеветниченеостранным делам Наттинг выступил в Лондоне на собрании женщин — членов консервативной партии с речью, которую правая газета «Дейли мейл» характери- зует как «самое резкое заявление о Рос- син, с которым выступали английские ми- нистры после Женевы». Газета связывает это выступление Наттинга с поездкой премьер-министра Идена и министра вно- странных дел Лойда в США для перегово- ров с американскими государственными деледами. 

прогнивший колоннальный режим. Речь Наттинга взобиловала влеветниче- сеним выпадами против Советского Союза. не считаясь с тем фактом, признанным даже английской буржуваной печатыю, что некогда нище и отсталые окраины цар- ской России ныне превратились в цвету- тиме национальные республики с высоко развитой вкономикой и культурой, Нат- тинг утверждал, будто «СССР экспауати- рут среднеазнатские республики». Далее Наттинг в духе заявлений неко-

В своей речи Наттинг ополчился против провозглашенного Советским Союзом принципа мирного соревнования двух экономи-ческих светем. «Русские делают упор на демократии. слово «соренование», —заявия Нат-тинг. — Мы должны понять, с какой серь-сяюй угрозой и опасностью это связано для западного мира». Из слов Натиная вствовало, что он и подобные ему поли-тические деятели болгся мириого экопоинческого соревнования между странами с различными политическими укладами.

м-нибуль другом композиторе. Музы

ка Моцарта всегда пленяла сердца людей своим обаянием, богатством жизненного со-

держания, красотой образов, безукоризненной отточенностью формы. Творческий итог его короткой жизин-

нять, как за те немногие годы, что были отпущены ему судьбой, композитор успел создать такое множество произведений:

число их немногим меньше тысячи. В его творческом наследии около 50 симфо-ний, 21 фортепианный концерт, сонаты

квинтеты, квартеты, пьесы для различных инструментов, песни. Он велик и в оперном

жанре, и в симфонии, и в вантате, и в ин струментальных концертах, и в камерных ансамблях, и даже в вокальной инниатире.

Своим творчеством Моцарт не только за-вершил громадную эполу классицизма, не

и на много лет вперед наметил дальней-шие пути музыкального искусства. Доста-

ховена, где так явственно проступают мо-цартовские черты, чтобы убедиться в силе

моцарта. Это относится прежде всего к

высовому гуманизму, которым насыщены ессмертные творения австрийского ком-

позитора.
Формированию творческого облика Мо-парта в значительной степени способство-вало воспитание, получению им в детстве. Его отец, чуткий и талантиквый музы-

прожил неполных тридцать шесть — поистине грандиозен. Трудно по-

«Ты, Моцарт, бог, и сам того не зна-ешь»,— сказам Пуш-

вин устами Сальери.

Далес Наттинг в духе заявлений неко-торых американских государственных дея-телей ратовах за восстановление капита-

Выступление Наттинга, явно рассчитан-ное на то, чтобы воспрепятствовать осуще-ствлению требования народов о дольней-шем ослаблении международной напряжен-ности, вызвало беспокойство английской

общественности. Сегодня на пресс-конференции в английском министерстве мностранных дел был Оченидно, обесповоенный провадами во-лонвальной политики западных держав, Наттинг посвятия часть этой речи небла-годаной задаче изобразить колонизаторов в качестве сотдарственного министра по ино-странным делам или как член парламен-транным делам или как член парлам или как член парлам или как член па

## К советско-корейским торговым отношениям

В результате успешно закончившихся ты, прокат черных и цветных металлов, переговоров между Министерством внешней кабельные изделия, строительные матеторговли СССР и Торговой делегацией Корейской Народно-Демократической Респубтовары, в которых нуждается корейское лики 26 января 1956 года подписан Про-токол о взаниных поставках товаров меж-ду Союзом ССР и Корейской Народно-Де-мократической Республикой на 1956 год. Протоколом предусматривается значигельное увеличение товарооборота по

народное хозяйство. Из Корейской Народно-Демократической Республики будут поставляться в Советский Союз свинец, концентраты и руды цветных металлов, ферроспиавы, продукты химической промышленности, фрукты

сравнению с 1955 годом.

Советский Союз будет поставлять в Корейскую Народно-Демократическую Республику машины и оборудование, в том банов, с корейской стороны — Министр внешней торговли СССР И. Г. Качинстр внешней торговли СССР И. Г. Качинстр внешней торговли СССР И. Г. Качинстр внешней торговли Корейской Народно-Десистем, а также автомобили, нефтепродук- мократической Республики Дин Бан Су.

#### Делегация Народного собрания Народной Республики Болгарии в Сталинграде

СТАЛИНГРАД, 26 января. (ТАСС). Го- | Тепло встретили дорогих гостей пионе стящая в Сталинграде делегация Народного ры и школьники средней школы № 9 имени В. П. Ленина.

посетила сеготня исполком городского Сопосетила сегодня исполком городского Соета депутатов трудящихся.

Гостей принял заместитель председатепредставители болгарского народа беседо-

сегодня побывали у Дома Павлова, на Центральной набережной, осмотреля областля горисполкома А. Н. Землянский. Затем пенсополкома А. Н. Землянский. Затем пенсополкома А. Н. Землянский. Затем пенсополком представители болгарского народа беседоной драматический театр, планетарий, жевали с главным архитектором города гация возложила венок на могилу павших героев Сталинграда.

#### Прибытие в Кабул советской экономическ делегации

КАБУЛ, 26 января. (ТАСС). По сообще нию газеты «Ислах», в Кабул прибыла экономическая делегация Советского Союза во главе с заместителем начальника Главного управления по делам экономиче

Советская делегация во время пребыва ния в Кабуле будет вести переговоры в подпишет соглашение с заинтересованиы ми организациями относительно использо вания кредита в 100 млн. долларов, предо-ставленного Афганистану Советским Сою-

## Предстоящий визит министра мультуры СССР Н. А. Михайлова в Англию

ЛОНДОН, 26 января. (ТАСС). Председатель комитета Британского совета по установлению культурных связей с СССР новлению культурных связей с СССР г-н Мэйхью направил министру культуры СССР Н. А. Михайлову приглашение посе-тить Англию. 23 января посол СССР в Ан-глия Л. А. Малик передал г-ну мэйхью ответное письмо Н. А. Михайлова, в кото-ром говорится, что он принимает пригла-шение посетить Англию в начале февраля 1956 года правилилия пригла-1956 года для обсуждения вопросов дальнейшего развития культурных связей ме-жду Советским Союзом и Великобританией.

#### Новые попытки Англии втянуть Иорданию в багдадский пакт

печать сообщает о новых попытках Ангани и с острова Кипр в Корданию, где они раз-втянуть Иорданию в багдадский пакт. Га-мещаются в важных стратегических райвтануть порданию в оагдадский пакт. 1азета «Ар-Рай аль-Амм», касаясь положения в Пордании, сообщает, что король Йордании Хусейн вместе с командующим арабским легионом английским генералом Глаббом неодыданню вылетел в Багдад, где он
будет вести секретные переговоры с правительством Ирака.

Газета указывает на продолжающийся
кровавый террор, который проводится английскими властими в Йордании против на-

Тазета считает, что важнейшим на пе-реговорах явится вопрос о создании подо-бия федерации между Ираком и Иорданией,

ЛАМАСК, 26 января. (ТАСС). Сирийская путных и военно-воздушных сил из Ирака

пионально-освободительного движения иор

данского народа. «Ар-Рай аль-Амм» подчеркивает, что в что послужит средством для вовлечения настоящее время власть в стране фактиче-Пордании в багдадский пакт. В то же время ски принадлежит не порданскому прави-английское правительство продолжает ви-тенсивную переброску английских сухо-го генерала Глабба.

#### Заявление Хатояма

НЬЮ-ЙОРК, 26 января. (ТАСС). По со-общению токнйского корреспондента агент-ства Юнайтед Пресс, сегодня на пресс-кон-ференции с заявдением относительно совет-ско-японских переговоров, происходящих СССР и постепенно разрешить другие пробсейчас в Лондоне, выступил премьер-ии-

пистр Японии Хатояма. Хатояма подчеркнул, что «общая тенденция во всем мире заключается в том, чтобы вали это заявление премьер-министра Ха-избежать войны», и сказал, что, по его тояма, как «многозначительное».

лемы путем переговоров». Японские журналисты на пресс-конфе ренции, отмечает корреспондент, истолко-

#### США поставляют возниме корабли ГФР

Нью-йорк, 26 января. (ТАСС). Журнал «Ньюсунк» сообщает, что военно-морской флот Германской Федеральной Республики флот германски чедеральном геспуолики создается с помощью США, которые поста-вят ей в ближайшее время 4 эсиница. По сведениям журнала, правительство ГФР просит поставить 12 эсиницев.

монтевидео, 26 января. (ТАСС). Уругвайская газета «Эль плата» в коррест денции из Рио-де-Жанейро сообщает, что численность населения Латинской Америви в 1955 году составляла 165 миллионов

#### К 200-летию со дня рождения великого австрийского композитора

Много почеринул Монарт и от таких музыкантов, как младший сын великого Ба-ха — Иоганн Христиан Бах и крупнейший Фигаро».

Чем больше узнавало русское общество итальянский полифонист Мартини. Следует отметить, что сам Моцарт на

зывал своим учителем первого классика венской музыки Иосифа Гайдна, произве-дения которого изучал и считал образ-Но первым и лучшим учителем Моцарта

Но первым и лучшим учителем мощарта был его родной народ. Поражающее богат-ство мелодий моцарта, их неувядаемая врасота, пластичность и ясность, удиви-тельное ритмическое разнообразие — сви-детельство того, как глубоко проинк ком-позитор в народные истоки австрийской музыкальной культуры. Егизость к этим истовам определяет высокую человечность, солнечность музыки Моцарта, в которой со всей полнотой отразелись жизнелюбие

Именно эти свойства безраздельно поко ряют в музыке Моцарта. А между тем жизнь его была глубоко трагичной. Не имен себе равных в то времи по силе ге-ния, Моцарт почти всю жизнь должен был терпеть нужду, сносить издевательства своих покровителей. Особенно печальную известность в этом отношения приобрел зальцбургский архиепископ. Сочувствие Моцарта народу, его вольнолюбивые мечты с особой силой сказались в таком замечательном произведении, как опера «Свадьба Фигаро», написанная на сюжет знаменитой комедии Бомарше с ее революционным со-

своей «маленькой трагедии» «Моцарт что стал знаменитым виртуозом на плаве-Сальери» неликий поэт выразил сине, а также дирижером, скрипачом, пев-зитора его оперу «Волшебная флейта» пон Сальери» великий поэт выразил сине, а также дирижером, скрипачом, певвлюбаенность в Моцарта передовой русской 
интеллигенции своего времени.

Литература о Вольфганге Амадее Моцарте огромна, о нем написано больше, чем 
шую оперу и тогда же был избрав членом 
по произведення, где темную стяхню «цашую оперу и тогда же был избрав членом 
по произведення, где темную стяхню «цашую оперу и тогда же был избрав членом 
по произведення, где темную стяхню «цашую оперу и тогда же был избрав членом 
по произведення, где темную стяхню «цашую оперу и тогда же был избрав членом 
по произведення, где темную стяхню «цашую оперу и тогда же был избрав членом 
по произведення, где темную стяхню «цашую оперу и тогда же был избрав членом 
по произведення, где темную стяхню «цапо произведення» светимення 
по произведення, где темную стяхню «цапо произведення, где темную стяхню «цапо произведення» светимення 
по произведення, где темную стяхню «цапо произведення, где темную стяхню «цапо произведення» светимення 
по произведення, где темную стяхню «цапо произведення» светимення 
по произведення фактарам 
по произведення 
по произведення фактарам 
по произведення фактарам 
по произведе ючи» побеждают светлые силы разума и прогресса. Вскоре утвердились на русских сценах и «Дон Жуан» и «Свадьба

> музыку Моцарта, тем больше ее любило. Мы с гордостью можем отметить, что первый капитальный труд о Моцарте был создан в России: это трехтомная «Новая биография Моцарта», над которой десять дет трудился нижегородец А. Улыбышев. С тех пор было создано много капитальных трудов о Моцарте, но биография Улыбыше-ва не потеряла своего значения.

Русская музыкально-критическая мысль с пристальным вниманием относилась к творчеству Моцарта. Такие выдающиеся ее представители, как Серов, Ларош, Стасов, в своих работах о нем оставили немало цен-ных, интересных и оригинальных мыслей. Полчеркивая замечательные достижения Моцарта в области оперной драматургии, Серов писал: «Моцарт в этом отношении, можно сказать, равен Гете и самому Шекс-пиру; по крайне мере, в числе музыкан-тов самых гениальных никто, ни даже великий Глук, в этом отношении не может с ним сравниться».

Русские композиторы, начиная с великого Глинки, проявляли исключительный интерес в творчеству Моцарта. На протяжении всей своей жизни Глинка не дений Моцарта, видя в них образец высовдохновения и мастерства. царт был идеалом Чайковского на

жант Леонольд Моцарт, старательно разви-ван необычайную одаренность сына, про-явившуюся уже в трехлетвем возрасте. В России слава Моцарта началась еще Именно своему отцу Моцарт обязан тем, в конце XVIII века. Через несколько ме-

## Численность населения Латинской Америки

толчов моим музы-кальным силам, он заставил меня полюбити

царту. Он дал первый

VULUER Undergroup C. Tances meens ный исполнитель музыки Моцарта, написал исследование о его упражнениях в

Превосходными исполнителями музыки Моцарта были великие русские пианисты моцарта оыли великие русские пианисты необмуайно возросла в нашей стране по-пулярность Моцарта в советскую эпоху. Музыка его опер «Похищение из сераля», «Свадьба Фигаро», «Дон Жуан», «Вол-шебная флейта», его «Реквнема». симфо-ний и многих других произведений звучит операцу театрах на комнереных эствав оперных театрах, на концертных эстра дах, по радио и в домашнем быту совет ских людей.

Недавно, проезжая через Вену, я посе тил владбище, гле поконтся прак Бетковена, Шуберта, Бранса. Неподалеку от этих могил стоит памятник Моцарту. Он постав лен здесь потому, что прах Моцарта так не найден. Композитор был погребен в общей могиле с такими же белияками KAR H OH ...

Я не мог не подумать с горечью о судьбе гения, которого имущие классы не только не поддержали в мрачные, тяжелые для него годы, а проявили поразительное равнолушие и к его кончине

Но гений Моцарта — великого сынк австрийского народа — останся жить в ве-ках, сиям немеркнущей славой среди самых светлых явлений мировой культуры. ю. шапорин.

Народный артист СССР.

## переговоров по вопросам заключения соглашения о воздушном сообщении между Союзом Советских Социалистических Рес-

тор этого управления Г. Седерберг, секретарь министерства вностранных дел Швеции К. Хаммаршёльд и другие.

На Внуковском вэродроме делегацию встречали: заместитель начальника Главного управления гражданского воздушного флота при Совете Министров СССР Е. М. Белецкий, начальник Управления международных воздушных сообщений гражданского воздушного флота В. М. Даниличев и просовете министров СССР 
родных воздушных сообщений гражданского воздушного флота В. М. Даниличев и связанным сообщений гражданского воздушного флота в М. Даниличев и связанным со воздушным перевозками по линии Москва — Стокгольм. (ТАСС).

26 января в Москву прибыла Шведская в СССР Рольф Р. Сульман, сотрудники По-правительственная делегация для ведения сольства.

Во время переговоров Шведскую прави-

переговоров по вопросам завтичения соглашения о воздушном сообщении между
Союзом Советских Социалистических Республик в Швещей.
В составе делегации: главный директор
Государственного управления гражданской авнации Швеции Г. Винберг, директор этого управления Г. Седерберг, секретарь министерства иностранных дел Швеции К. Хаммаршёльд и другие.
На Внуковсюм аэродроме делегацию
встречали: заместитель начальника Главного управления гражданского воздушного
флота при Совете Министров СССР Е. М. Белецкий, начальник Управления междуна-

### Открытие зимних Олимпийских игр

К переговорам о соглашении о воздушном сообщении

между СССР и Швецией

метров; соревнования по гориолым-иому спорту среди мужчин и жен-щин (слалом, гигантский слалом и ско-ростной спуск); соревнования среди муж-чин по скоростному бегу на ноньках на дистанциях 500 метров, 1.500 метров, 5.000 метров и 10.000 метров; соревно-вания по хонкею с шайбой, фигурному катанию на коньках и бобслею (скорост-ной спуск с горы на санях с рулем). метров: соревнования по

вой спуск с горы на сапал с руска, Всего спортсменам и спортсменкам предстоит состязаться по 24 видам зим-него спорта. Советские спортсмены вы-ступят во всех видах соревнований, за исключением состязаний по фигурному

КОРТИНА д'АМПЕЦЦО (Италия), 26 января. (Свец. корр. ТАСС). Сегодия в итальянском городке Кортина д'Ампеццо президент Италин Гронки в торжественной обстановке открыл VII зимине Олимпийские игры, зимине Олимпийские игры загого гора будут проходить с 22 ноября по 8 декабря в Мельбурре (Австралия).

В открывшихся зиминх Олимпийских играх принимают участие спортсмены 32 стран мира, в том числе Италин, Оннляния, Півеции, Норвегии, Голландии, США, Канады, Германии, Австрим, СПДА, Канады, Германии, СПДА, Катанию на коньках и бобслею. Каждая стран отмения по торамора промабить на трим тучастие команды 10 стран по хоккею с шайбой.

Церемония открытия и по торамора промета и страм-участниц олимпийские праминетов; соревнования по торнолыжному спорту среди женщин на 10 километров; соревнования по горнолыжному спорту среди мужчин в жен импийский флаг, на котором изобра олимпийский флаг, на котором изоб

Когда спортсмены выстроились на ледяном поле стадиона, президент Италин
гронки объявил VII зимние Олимпийские
игры открытыми. Под звуки нового
олимпийского гимна на мачте взвивается
олимпийский флаг, на котором изображены пять переплетенных колец, символизирующих собой пять частей света.
После этого на ледяном поле стадиона
с олимпийским факелом, зажженным
22 января в Риме, полвляется чемпион
Италии по скоростному бегу на коньках
Г. Кароли. От имени всех спортсменов
участников Олимпийских игр итальяяская лыжница Д. Кенал-Минущо пронаносит олимпийскую клятву. Церемоння
открытия заканчивается исполнением открытия заканчивается исполнением итальянского национального гимна и про-хождением перед трибунами стадиона спортивных делегаций 32 стран.

#### НАУЧНАЯ СЕССИЯ ИНСТИТУТА мировой литературы

Советская и мировая общественност отмечает 75-летие со дня смерти выдающегося русского писателя Федора Михайловича Достоевского. Этой дате по священа научная сессия, открывшаяся вчера в Москве в Институте мировой литературы имени А. М. Горьного Анадемин наук СССР.

Сессия продлится два дня.

#### отъезд м. ботвинника в швенцарию

В ШВЕНЦАРИЮ

26 января из Москвы в Швейцарию по приглашению швейцарской шахматной федерации выехал чемпион мира гроссмейстер М. Ботвинник. Одновременно с ним в Швейцарию выехал гроссмейстер С. Флор.

Советские шахматисты выступят в Швейцарии в сеаисах одновременной игры против любителей шахмат.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

#### ВТОРОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАЕМ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР

ОФИЦИАЛЬНАЯ ТАБЛИЦА

17-го тиража выигрышей, состоявшегося 22 января 1956 года в гор. Ашхабаде и выпали на следующие номера серий и облигаций во всех разрядах займа:

№.М. серий	льм облигаций	Размер вынгрыша в рублях	лале серий	Ne.Ne облигаций	Размер вынгрыша в рублях	<b>Ж.М. серий</b>	N-M облигаций	Размер вынгрыша в рублях	NA Cepuil	NeMe облагаций	Размер вынгрыша в рублих
020082 020106 020106 020120 020230 020230 020230 021033 021033 0213480 021685 021685 021686 021686 021686 022204 022224 0222788 022897 02292788 022897 0229331 023347 023347 02347 02347 02347 02347 02487 04787 0	11*) 44*) 43*) 1-50 43*) 1-50 07*9 22*) 1-50 1-50 1-50 24*) 24*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*) 1-50 38*)	1.000 5.000 1.000	025823 025637 025637 025637 025786 025786 025786 025786 025888 027052 02648 027052 028052 028	46°) 04°) 21°) 21°) 21°) 21°) 21°) 07°] 07°] 1.50 1.50 1.50 1.50 1.7°) 10°) 1.7°)	1.000 5.000 1.000 1.000 1.000 25.000 50.000 1.00	029296 029316 029361 029845 029845 029845 029845 029845 02982 030317 030317 030517 030517 030517 031254 031254 031254 031352 031352 031552 03252 03252 03252 03352 035	24°) 1-50 46°) 46°) 46°) 117°) 125°) 137°) 1-50 46°) 1-50 46°) 1-50 36°) 1-50 50°) 1-50 50°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°) 1-50 38°)	10.000 2000 1.000	034745 035063 035167 035481 035556 035556 035551 036752 036046 036109 036230 036364 037012 037124 037136 037137 037177 037788 037137 038061 03833 03833 03833 03838 038061 03875 03838 03867 03875 038	1—50 45°; 1—50 45°; 1—50 45°; 1—50 45°; 1—50 45°; 1—50 45°; 1—50 45°; 1—50 45°; 1—50 6	1,000 1,000

таблице указаны вынгрыши на сторублевые облигации

В сумму выигрыша включена нарицательная стоимость выигравшей облигации

ии по проведению тиража выигрышей — председатель испол-Ашхабадского городского Совета депутатов трудящихся ответственный сепретарь Комиссии Смирнова м. А.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ

ВОЛЬШОН ТЕАТР ремьера). ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА — Мирандоина.

МХАТ им. ГОРЬКОГО (проезд Художетевнитого театра, 3) — Лермонтов; (Петровса, ул. Москвина. 3) — Длям Ваня.

МАЛЬИ ТЕАТР — Сервце не намень.

ФИЛИАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Проданная нолыбельная. ТВАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА — Олеко Яунанч. ТВАТР им. МОССОВЕТА — Лизэн Мак-Ней; ОИЛНАЛ — История одноб любам. ТВАТР им. Вл. МАКОВСКОТО — Легенда о любан. ТЕАТР им. ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА — Гойм странствий. ЦЕНТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АР-МИН — На той стороно; МАЛЫН ЗАЛ — в 8 час. — Летчими.

ДНЯ В ТЕАТРАХ МОСИВЫ

Спектанияй в 7 час. 30 мин.)

Фигаре

Мирандо

К Мирандо

К Художе
Б; (Петров
В; (

ВАТЕЛЬСТВА: М О С К В А, Д—47, Ленинградское моссе, ужица «Правды», д 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИН: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизии—Д 1-52-48; Пропаганды марисистемо-ленинской теор ота —Д 3-11-81; Сальсиокозийственного—Д 3-10-85; Иностранных отделов —Д 3-11-07; Стран народной демократии —Д 1-40-81; Писви —Д 3-15-69, Д 3-37-32 и Д 3-31-34; Местимх жерреспомденте —Д 3-10-82; Инферс и искусства —Д 3-11-13; Прассы —Д 3-10-81; Науки, мнол и вузов —Д 3-10-80; Военного —Д 3-37-53; Прасс-бюро —Д 3-15-60; Секретарната —Д 3-15-64; Отдела объявлений —Д 3-30-08; Экспедиции —Д 3-38-80.

D. Cal